

**Statistikdokumentation for
Dagpenge ved sygdom eller fødsel mv. 2017**

1 Indledning

Formålet med Dagpenge ved sygdom og fødsel mv. er at belyse brugen af lov om sygedagpenge henholdsvis barselsloven. Statistikken er udarbejdet siden 1995, men er i sin nuværende form sammenlignelig fra 2003 og frem. For år 2017 indeholder statistikken kun oplysninger om sygedagpenge, fordi Udbetaling Danmark har taget et nyt administrativt it-system for barselsdagpenge i brug, og den tekniske del af en dataleveranceaftale med Danmarks Statistik er ikke færdig. Barselsdagpenge vil fra 2019 blive en selvstændig statistik.

2 Indhold

Dagpenge ved sygdom og fødsel er en årlig opgørelse af antallet af personer, dagpengedage og udbetalte beløb i forbindelse med sygdom eller fødsel. For år 2017 dog kun oplysninger for dagpenge udbetalt i forbindelse med sygdom. Opgørelserne fordeles efter lovgrundlaget for udbetalingen af dagpenge samt alder, køn og geografi. Endvidere indgår tal fra Dagpenge ved sygdom og fødsel i statistikken, Offentligt forsørgede, hvor omfanget af fravær på grund af sygdom eller barsel sættes ind i en større sammenhæng.

2.1 Indholdsbeskrivelse

Statistikken omfatter fravær på grund af sygdom eller barsel, hvor der foreligger en udbetaling fra det offentlige. Det betyder, at personer, der ikke er berettiget til at modtage sygedagpenge fx på grund af arbejdsgiverens pligt til at betale de første 30 dages fravær (arbejdsgiverperioden), ikke indgår i statistikken, medmindre fraværet er længere end 30 dage, eller arbejdsgiveren har en forsikring eller anden aftale med det offentlige, som muliggør udbetaling af dagpenge fra første fraværsdag. Statistikken opgør år for år udviklingen i antallet af personer, der i løbet af året har modtaget dagpenge på grund af sygdom, henholdsvis har været på barselsorlov med udbetaling af dagpenge. Endvidere opgør statistikken den årlige udgift til sygedagpenge i løbende priser og for hvor mange dage, der i alt har været udbetalt dagpenge, samt lovgrundlaget for udbetalingen. For barsel opgøres derudover antallet af ugers barselsorlov efter fødslen for henholdsvis faderen og moderen.

2.2 Grupperinger og klassifikationer

Der anvendes følgende grupperinger: Køn, alder (femårsintervaller), dagpengetype (gruppering på grundlag af lovbestemmelser), varighed (uger)

Socioøkonomisk status: Gruppering efter sociale kriterier følger Danmarks Statistiks Socioøkonomiske klassifikation. Socioøkonomisk status er dokumenteret i [Statistikdokumentation for Registerbaseret Arbejdsstyrkestatistik](#)

Branche: Gruppering efter brancher følger den danske branchenomenklatur DBO7. En beskrivelse findes på [Dansk Branchenomenklatur](#).

2.3 Sektordækning

Udbetaling af dagpenge på grund af sygdom eller barsel har normalt 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

Arbejdsgiverperiode: De første 30 dages sygefravær, hvor det ved lov er bestemt, at arbejdsgiveren skal betale enten løn (afhængig af overenskomsten) eller sygedagpenge.

Barselsorlov: Egentlig orlov på dagpenge holdt efter at barnet er født, men ordet bruges også om al orlov i forbindelse med fødsel.

Berettiget til barseldagpenge: Ifølge loven er en lønmodtager berettiget til barseldagpenge fra kommunen, 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.

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

Civilstand: Beskrivelse af samlivsform, fx gift eller enlig.

Enstrengning: Fjernelse af tidsmæssige overlap herunder deciderede dubletter blandt indberetningerne.

Erhvervsindkomst: En selvstændigs indkomst erhvervet gennem drift af virksomheden. Fremgår af virksomhedens årsregnskab.

Forældreorlov: 14 uger efter fødslen kan forældre deles om at holde op til 32 ugers orlov på dagpenge - Også kaldet fællesorlov.

Fuldtidspersoner: Summen af hele, halve og kvarte dages sygeorlov eller barselsorlov holdt inden for en given tidsperiode divideret med periodens længde. Det svarer til, at et antal personer, der normalt arbejder på fuld tid, har været på orlov hele perioden.

Fællesorlov: 14 uger efter fødslen kan forældre deles om at holde op til 32 ugers orlov på dagpenge - Også kaldet forældreorlov.

Graviditetsorlov: Moderen har ret til orlov de fire sidste uger op til den dag barnet ventes født.

Indberetning: Sæt af værdier for de variable der indgår i statistikens register.

Overlapsbehandling: Overlapsbehandling, også kaldet komprimering, er den kombinerede proces af enstrengning og sammensætning.

Sag (hele landet): En entydig kombination af variablene personnummer, arbejdsgivernummer, sagsart, sagsophør og dato for første fraværsdag. Denne definition har imidlertid vist sig mindre egnet som statistisk enhed, fordi det samme sygefravær kan afsluttes og genoptages flere gange, hvilket giver flere sager for det samme sygeforløb og vanskeligt fortolkelige optællinger af antal og varighed. Danmarks Statistik arbejder på at udvikle begreber for fraværets art og længde, der er uafhængige af administrative begreber og praksis.

Sag (kommune): En entydig kombination af variablene personnummer, kommune, arbejdsgivernummer, sagsart, sagsophør og dato for første fraværsdag. Denne definition har imidlertid vist sig mindre egnet som statistisk enhed, fordi det samme sygefravær kan afsluttes og genoptages flere gange, hvilket giver flere sager for det samme sygeforløb og vanskeligt fortolkelige optællinger af antal og varighed. Danmarks Statistik arbejder på at udvikle begreber for fraværets

art og længde, der er uafhængige af administrative begreber og praksis.

Sagsart: Kode der angiver lovgrundlaget for udbetaling af penge til borgeren.

Sammensætning: Kombinere to indberetninger til en i det tilfælde, hvor den enes slutdato er dagen før den andens startdato, og der i øvrigt ikke sker tab af information.

Sygefraværsløb i året på over 30 dage: Et sygefraværsløb i året tælles for at være over 30 dage, hvis første fraværsløb ligger i tidsintervallet 2. december året før til 1. december det pågældende år, og der enten foreligger en arbejdsgiverperiode samtidig med, at antallet af sygedagpengedage er større end nul, eller der ikke foreligger en arbejdsgiverperiode, men summen af sygedagpengedage for det samme fraværsløb er større end 30. Tilsvarende for selvstændige.

2.5 Enheder

Statistikken offentliggøres på enhederne antal personer (berørte), kronebeløb i tusinde kroner, uger og sager, hvor en sag er et administrativt begreb, der er under omlægning. Man kan tænke på en sag som start på et indberettet sygefraværsløb, hvor det samme sygefraværsløb vil blive indberettet flere gange, i fald der er flere arbejdsgivere.

2.6 Population

Modtagere af dagpenge inden for et kalenderår som kompensation for tabt arbejdsfortjeneste på grund af sygdom, barsel, graviditet eller adoption

2.7 Geografisk dækning

Personer der i medfør af dansk lovgivning eller EU-retten har fået udbetalt dagpenge fra danske myndigheder.

2.8 Tidsperiode

Statistikken dækker perioden fra 1995 og frem. På grund af databrud dog i praksis kun perioden fra 2003 og frem.

2.9 Basisperiode

Ikke relevant for denne statistik.

2.10 Måleenhed

Enhederne i forbindelse med offentliggørelse er millioner kroner, hele tusinder dage eller hele tusinde uger, antal personer og antal fraværsløb.

2.11 Referencetid

Det kalenderår, hvor udbetalingerne finder sted eller dagene bliver holdt. Bemærk, at der inden for året godt kan udbetales penge for dage holdt året før.

2.12 Hyppighed

Årlig. Dog indgår data fra Dagpenge ved sygdom og fødsel i statistikken Offentligt forsørgede, der udkommer hvert kvartal.

2.13 Indsamlingshjemmel og EU regulering

Der er hjemmel til at indhente oplysningerne i medfør af Lov om Danmarks Statistik §6 (jf. lovbekendtgørelse nr. 1189 af 21. december 1992 med de ændringer, der følger af §1 i lov nr. 295 af 2. maj 2000), samt lovbekendtgørelse: LBK nr. 599 af 22. juni 2000, med senere ændringer.

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 registre.

2.15 Øvrige oplysninger

Der kan læses om Barselsstatistik og Sygedagpengestatistik på Danmarks Statistiks hjemmeside under følgende to link:

- [Sygedagpenge](#)
- [Barselsdagpenge](#)

3 Statistisk behandling

Statistikens datagrundlag beror på et år til dato-udtræk fra de administrative registre Kommunernes fællesadministrative sygedagpengesystem og Udbetaling Danmarks Opus Barsel (Ophørt maj 2017). Ved modtagelsen foretages der en maskinel kontrol, hvorefter dubletter fjernes på sagsniveau og på individniveau. Ved optælling af antal dage for ikke afsluttede sager sættes beregnings slutdatoen for sygedagpengesager til årets sidste dag. For barselssager sættes beregnings slutdatoen til den dato, der sætter sagens længde lig med gennemsnittet af tilsvarende sager, der er indberettet med en slutdato.

3.1 Kilder

Statistikens datagrundlag beror på et totalt år til dato udtræk af indberetninger fra følgende to administrative registre:

Sygedagpenge: Kommunernes fællesadministrative sygedagpengesystem (driftsansvarlig: KMD).
Barselsdagpenge: Udbetaling Danmarks Opus Barsel (driftsansvarlig indtil maj 2017: KMD).

I forbindelse med offentliggørelsen samkøres dagpengedata med baggrundsoplysninger fra følgende registre: - Befolkningsstatistikregistret, Danmarks Statistik. - Den registerbaserede arbejdsstyrkestatistik (RAS), Danmarks Statistik. - Beskæftigelse for Lønmodtagere, Danmarks Statistik.

Bemærkning: Fra og med 2017 vil Opus Barsel systemet blive erstattet af et UDK Barselsystem (ansvarlig: NNIT/Atp), og Fra og med 2018 vil Kommunernes fællesadministrative sygedagpengesystem blive erstattet af et nyt system.

3.2 Indsamlingshyppighed

Data indsamles kvartalsvis. Dog indsamles januar og første halvdel af februar måned særskilt for at få nogle af de forsinkede indberetninger fra året før med i offentliggørelsen. De kvartalsvise data tilgår andre statistikker.

3.3 Indsamlingsmetode

Elektronisk overførsel af administrative data.

3.4 Datavalidering

Kontroller

- Det kontrolleres at datas samlede volumen er af en normal størrelsesorden.
- Det kontrolleres, at der er data fra alle kommuner.

Sletninger

Indberetninger slettes i tilfælde, hvor:

- Cpr-nummeret er ugyldigt eller indeholder andre fejl som fx. at det er barnets cpr-nummer i stedet for forældrenes.
- Ulovlig kode for sagsart eller kode for ophør.
- Start- og slutdato mangler.

Korrektioner

Indberetninger korrigeres i følgende tilfælde:

- Modstrid mellem indberetningens faktiske længde og den lovlige længde.
- Modstrid mellem indberetningens art og dens placering i det samlede fraværsforløb.
- Manglende dato som kan skønnes ud fra andre datoer.
- Barnets cpr-nummer mangler og kan findes ud fra forældrenes.
- Doubletter og andre overlappende perioder

3.5 Databehandling

En del indberetninger vedrører fravær, der har fundet sted i et kalenderår, der ikke er det samme som det år, hvor pengene er blevet udbetalt. Her er reglen den, at dagene tælles i det år, de hører til, mens pengene tælles i det år, hvor de er blevet udbetalt. Sådanne sager optræder derfor to gange i registeret. Første gang i det år, hvor fraværsdagene ligger og da med beløbet én krone (1 kr.) som udbetaling til arbejdsgiveren og nul kroner som udbetaling til borgeren, hvis der har været udbetaling til arbejdsgiveren, og omvendt nul kroner til arbejdsgiveren og én krone til borgeren, hvis der ikke har været udbetaling til arbejdsgiveren. Anden gang i det år, hvor pengene er blevet udbetalt.

3.6 Korrektion

Sager korrigeres i følgende tilfælde:

- Modstrid mellem indberetningens faktiske længde og den lovlige længde.
- Modstrid mellem indberetningens art og dens placering i det samlede fraværsforløb.
- Manglende dato som kan skønnes ud fra andre datoer.
- Barnets cpr-nummer mangler og kan findes ud fra forældrenes.

4 Relevans

Statistikken barselsdagpengedel bruges af ministerier i forbindelse med ligestillingspolitik og af arbejdsmarkedets parter i forbindelse med overenskomstforhandlingerne. Statistikken sygedagpengedel anvendes sammen med barselsdagpengedelen mest som et vigtigt dataelement vedrørende analyser af den danske arbejdsstyrkes produktivitet (økonomiske modelberegninger), Arbejdsmarkedsregnskabet, Offentligt forsørgede og Fraværsstatistikken.

4.1 Brugerbehov

Statistikken oplysninger bruges som faktagrundlag for offentlig planlægning, forskning og debat. Barselstatistikken bruges for eksempel til analyser af mænds og kvinders fordeling af barselsorloven ud fra en ligestillingsvinkel. Flere brugere vil gerne have barselsorlovstal pr. forældrepar pr. barn på landsdelsniveau eller om muligt på kommuneniveau. Endvidere er der efterspørgsel efter at få suppleret barselstatistikken med oplysninger om de forældre, der ikke holder barselsorlov på dagpenge. Er det fordi de ikke har ret til orlov, eller fordi de fravælger orloven?

4.2 Brugertilfredshed

Statistikken bruges i den politiske debat og ved overenskomstforhandlinger. Ind imellem giver statistikken anledning til avisoverskrifter. Der er ikke modtaget negativ kritik i den anledning. Den utilfredshed, der måtte være, går mere i retning af, at statistikken skal kunne noget mere end den kan i dag. På sygedagpengesiden betyder øgningen af arbejdsgiverperioden fra 15 dage til de nuværende 30 dage over nogle år en forringelse af statistikken mulighed for at give et bidrag til at belyse det samlede sygefravær i Danmark.

4.3 Fuldstændighed af data

Ikke relevant for denne statistik.

5 Præcision og pålidelighed

Statistikken opgør de indberetninger om sygdom, fødsel eller adoption, der har udløst udbetaling af dagpenge. Forventningen er, at alle sygedagpengesager med udbetaling indberettes. Tilsvarende er forventningen, at alle sager med udbetaling på grund af graviditetsorlov, barselsorlov eller orlov på grund af adoption indberettes. Derfor kan statistikken forventes at være pålidelig. 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.

5.1 Samlet præcision

Statistikken opgør de indberetninger af sygdom, fødsel eller adoption, der har udløst udbetaling af dagpenge. Dækningen er i den forstand 100 pct. Ved anvendelse af statistikken skal man imidlertid være opmærksom på, at ”normalt” sygefravær af kortere varighed end 30 dage ikke er med i statistikken, fordi det er arbejdsgiveren, der betaler de første 30 dages sygefravær. For barsel 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 nulbarselorlove indgå i opgørelserne. For de tabeller, hvor nulbarselorlove indgår, er der tale om estimation fra andre datakilder, og dermed en forøget usikkerhed, der ikke kan kvantificeres. Endvidere er opgørelser af antal personer for det seneste år 0,5 procent for lavt på grund af for sent indkomne indberetninger for sygdom og 1-2 procent for lavt for barsel. Opgørelsen af antal dage er påvirket af for sent indkomne indberetninger og af manglende slutdatoer. Korrektionen er af størrelsesordenen 0,5 procent for sygdom og 3-4 procent for barsel

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. - der er en del indberetninger med negative beløb. Er der tale om omposteringer, således at der til et negativt tal altid findes et tilsvarende positivt tal, eller er der tale om tilbagebetaling af dagpenge udbetalt på et forkert grundlag? - antallet af indberetninger med graviditetsbetinget sygdom er lavt sammenlignet med antallet af indberetninger af korte perioder med graviditetsorlov tidligt i graviditeten. - hyppigheden med hvilken forskellige sagsarter optræder ændres i forbindelse med administrative omlægninger.

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.

Men hvor meget sådanne usikkerheder betyder for det samlede resultat, er det vanskeligt at sætte tal på.

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

Statistikken opgør de indberetninger om sygdom, fødsel eller adoption, der har udløst udbetaling af dagpenge. Der kan ikke udbetales dagpenge uden at der foreligger en registrering i enten kommunernes fælles dagpengesystem eller Udbetaling Danmarks barselssystem. Dækningen er i den forstand 100 pct. Når den enkelte årsopgørelse alligevel kan være behæftet med en smule usikkerhed, skyldes det, at ikke alle indberetninger for året er kommet ind i de administrative systemer, når statistikken offentliggøres i marts måned. Set fra et brugersynspunkt er det dog nok mere afgørende at være opmærksom på, at hvis statistikken bruges til at belyse omfanget af sygdom henholdsvis barsel og, især for barsels vedkommende, til at belyse fordelingen mellem mænd og kvinder, så er der oplysninger, der ikke indberettes. For sygdom er det, medmindre borgeren er kronisk syg eller arbejder hos en forsikret arbejdsgiver, arbejdsgiverens pligt at betale de første 30 dages sygefravær. Sygdomsforløb kortere end 30 dage når aldrig frem til det register, der er grundlaget for sygedagpengestatistikken. Man kan heller ikke udelukke, at en del sygdomsforløb med en forholdsvis lille overskridelse af grænsen på de 30 dage heller ikke når frem til registeret. Det kan for en arbejdsgiver synes bøvlet i en travl hverdag at skulle søge om refusion for nogle få dage set på baggrund af, at han måske allerede har betalt fuld løn til en syg medarbejder i en måned. For barsel gælder det i meget runde tal, at 20 procent af de nybagte mødre ikke holder orlov på dagpenge. Enten fordi disse kvinder ikke ønsker at holde orlov eller, fordi de ikke har ret til dagpenge. Det tilsvarende tal for mænd er (runde tal) 35 pct. Forskellen på 15 procentpoint mellem mænd og kvinder kan skyldes, at mændene i højere grad end kvinderne ikke har ret til barseldagpenge eller i højere grad end kvinderne ikke ønsker at holde barselorlov, eller at manden holder de 14 dages barselorlov, som er øremærket faderen, men at denne orlov ikke indberettes af arbejdsgiveren, der i forvejen er vant til at betale de første 30 dages fravær, når det drejer sig om sygdom. Men summa summarum er, at statistikken anvendelighed er påvirket negativt af, at de fleste sygdomsforløb på under 30 dage ikke indberettes, og at barselsforløb på nul dage (eg. faderen kunne have holdt barselorlov, men gjorde det ikke) heller ikke indberettes.

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 eller sygdom. Af denne grund offentliggøres årsstatistikken først i marts måned, således at Danmarks Statistik kan nå at få nogle af de forsinkede indberetninger med i årskørslen, og efterretningen udarbejdes først, når data for andet kvartal er i hus. Ved årskørslen bliver sidste års statistikbanktabeller genberegnet.

6 Aktualitet og punktlighed

Statistikken udkommer årligt i marts måned. Marts måned er valgt som kompromiset mellem på den ene 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 måned. Marts måned er valgt som kompromiset mellem at vente på, at alle referenceårets indberetninger er i hus og aktualitet. Ved samme lejlighed genberegnes året før referenceåret for at få de indberetninger med, der ikke var kommet ind på udgivelsestidspunktet.

6.2 Publikationspunktlighed

Statistikken publiceres normalt uden forsinkelse i forhold til det annoncerede tidspunkt.

7 Sammenlignelighed

Statistikken er meget påvirket af dansk lovgivning. Lovgivningen for barselsdagpengene har dog været uændret siden medio 2002, hvorfor data på det område kan sammenlignes tilbage til 2003. For sygeorlov er der sket flere ændringer, der påvirker det enkelte års totaler.

7.1 International sammenlignelighed

Statistikken er meget påvirket af lokal dansk lovgivning, hvorfor sammenligning med andres landes tilsvarende statistik er vanskelig.

7.2 Sammenlignelighed over tid

Oversigt over væsentlige ændringer:

- År 2000: Offentligt ansatte kommer med.
- År 2000: Barselsorlov til mænd øges med 2 uger.
- År 2002: Samlet barselsorlov op fra 26 til 46 uger.
- År 2007 den 2. april: arbejdsgiverperiode øges fra 14 til 15 dage, hvilket betyder færre dage med sygedagpenge.
- År 2008 den 2. juni: arbejdsgiverperiode øges fra 15 til 21 dage, hvilket betyder færre dage med sygedagpenge.
- År 2012 den 2. januar: arbejdsgiverperiode øges fra 21 til 30 dage, hvilket betyder færre dage med sygedagpenge.
- År 2014 En ny sygedagpengereform træder i kraft i sommeren 2014. Sagsbehandlingen af især længerevarende sygemeldte ændres.
- År 2015 den 1. maj: Arbejdsløse får udbetalt arbejdsløshedsunderstøttelse under de første 2 ugers sygdom i stedet for sygedagpenge.

7.3 Sammenhæng med anden statistik

Beskæftigelsesministeriet offentliggør på Jobindsats.dk tal på månedsbasis over antallet af modtagere af sygedagpenge. Ministeriets opgørelsesmåde er dog ikke helt sammenfaldende med Danmarks Statistiks.

7.4 Intern konsistens

Data er konsistente.

8 Tilgængelighed

Statistikken udgives i [Statistiske Efterretninger](#) - Dagpenge ved graviditet, fødsel og adoption - Dagpenge ved sygdom I Statistikbanken offentliggøres tallene i en række tabeller under emnerne [Sygedagpenge](#) og [Barselsdagpenge](#). Derudover indgår statistikken i Statistisk Årbog og Statistisk Tiårsoversigt.

8.1 Udgivelseskalender

Udgivelsestidspunktet fremgår af udgivelseskalenderen. Datoen bekræftes i ugerne forinden.

8.2 Udgivelseskalender - adgang

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

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. Temapublikationer mv. kan offentliggøres på andre tidspunkter af dagen. Rigsstatistikeren kan beslutte, at sådanne publikationer kan udleveres før udgivelsestidspunktet, fx til interessenter og pressen.

8.4 NYT/Pressemeddelelse

Der udgives ingen Nyt for denne Statistik

8.5 Publikationer

- Den Statistiske Efterretning Dagpenge ved graviditet, fødsel og adoption. (udkommer ikke i 2018 på grund af datamangel)
- Den Statistiske Efterretning Dagpenge ved Sygdom.

8.6 Statistikbanken

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

- [SOCDAG00](#): Dagpenge ved sygdom og fødsel - alle sager i året efter område, bevægelse, køn, alder, dagpengetype og tid
- [SOCDAG1](#): Dagpenge ved sygdom og fødsel efter dagpengetype, bevægelse, alder, køn og tid

Sygedagpenge alene - [SOCDAG2](#): Andel af beskæftigede med længerevarende sygdom efter branche, socioøkonomisk status, beskæftigelse, køn og tid

Barsel med og uden dagpenge - [SOCDAG10](#): Samlet orlov efter fødslen - alle forældre efter orlovsuger, gennemsnitligt antal dage pr. barn og tid - [BARSELO1](#): Forældres barselsorlov efter fødslen efter enhed, dagpengetype, orlov, uddannelseskombination, område og tid - [BARSELO2](#): Samboende forældres barselsorlov efter fødslen efter enhed, dagpengetype, orlov, uddannelseskombination, område og tid - [BARSELO3](#): Ikke samboende forældres barselsorlov efter fødslen efter enhed, dagpengetype, eksistens, uddannelseskombination, område og tid

8.7 Adgang til mikrodata

Barsels- og Sygedagpengestatistikregistret rummer oplysninger på individniveau for de personer, der har modtaget ydelser fra dagpengesystemet. Forskere og andre analytikere fra autoriserede forskningsinstitutioner, kan få adgang til statistikens mikrodata gennem Danmarks Statistiks [Forskerordning](#). Derudover stilles mikrodata til rådighed for departementer, styrelser og direktorater gennem [Ministerieordningen](#).

8.8 Anden tilgængelighed

Barsels og Sygedagpenge registeret leverer data til statistikken Offentligt Forsørgede, Arbejdsmarkedsregnskabet, Lovmodellen og Fraværstatistikken, og stilles til rådighed for Forskerservice og Kundecenteret. Endvidere anvendes registeret i en del tilfælde til bestilte analyser fra eksterne samarbejdspartnere.

8.9 Diskretioneringspolitik

Statistikken følger Danmarks Statistiks generelle datafortrolighedspolitik for persondata som beskrevet i [Datafortrolighedspolitik i Danmarks Statistik](#).

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 tre personer.

8.11 Reference til metodedokumenter

Statistikens grundlag og indhold beskrives i nærværende statistikdokumentation samt i de årlige udgaver af Statistiske Efterretninger i serien Arbejdsstyrke.

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 Arbejdsmarked. Den statistikansvarlige er Torben Lundsvig, tlf. 39 17 34 21, e-mail: tlu@dst.dk

9.1 Organisation

Danmarks Statistik

9.2 Kontor, afdeling

Arbejdsmarked, Personstatistik

9.3 Kontaktpersonens navn

Torben Lundsvig

9.4 Kontaktpersonens funktion

Statistikansvarlig

9.5 Adresse

Sejrøgade 11, 2100 København Ø

9.6 E-mailadresse

tlu@dst.dk

9.7 Telefonnummer

3 917 34 21

9.8 Faxnummer

39 17 39 99