



# Pohjoismaiset raskauden-keskeytykset 2009

## Aborter i Norden 2009

## Induced abortions in the Nordic countries 2009

Mika Gissler  
+358 20 610 7279  
[mika.gissler@thl.fi](mailto:mika.gissler@thl.fi)

Anna Heino  
+358 20 610 7177  
[anna.heino@thl.fi](mailto:anna.heino@thl.fi)

Tervyden ja hyvinvoinnin laitos  
PL 30 (Mannerheimintie 166, Helsinki)  
00271 Helsinki  
Puhelin: +358 20 610 6000  
[www.thl.fi](http://www.thl.fi)

# Pohjoismaiset raskaudenkeskeytykset 2009

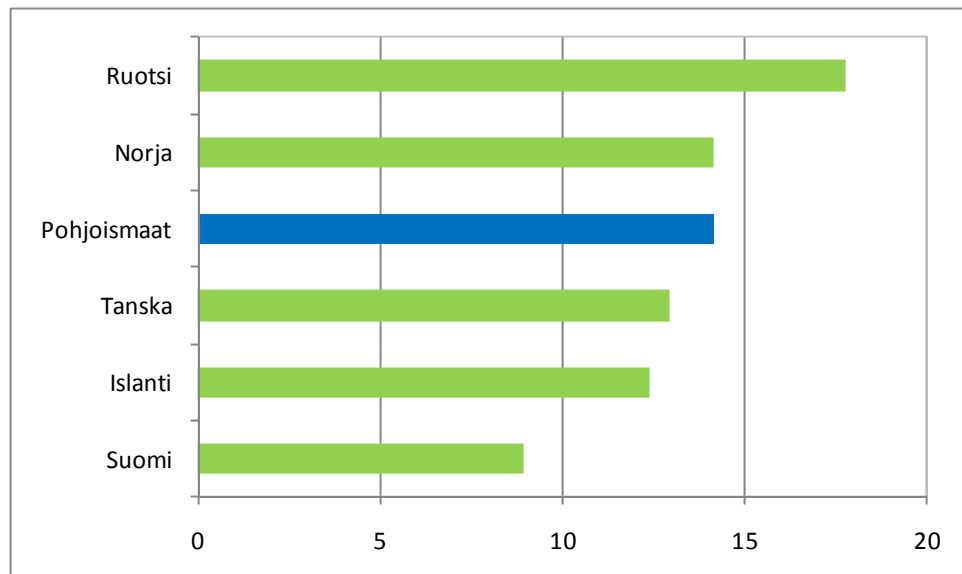
21.2.2011

Pohjoismaissa tehtiin vuonna 2009 noin 80 900 raskaudenkeskeytystä, joista 37 500 tehtiin Ruotsissa, 16 200 Tanskassa, 15 800 Norjassa, 10 400 Suomessa ja 970 Islannissa. Maiden osuudet kaikista keskeytyksistä Pohjoismaissa ovat pysyneet 2000-luvulla melko vakaina. Keskeytysten kokonaislukumäärä on kasvanut 2000-luvulla, mutta on yhä pienempi kuin 1970- ja 1980-lukujen huippuvuosina, jolloin keskeytyksiä tehtiin vuosittain 85 000–100 000. Keskeytysten määrä on 2000-luvulla pysynyt melko tasaisena Suomessa, Tanskassa ja Islannissa. Ruotsissa ja Norjassa keskeytysten määrä on viime vuosina noussut.

Suhteessa hedelmällisyysikäisiin (15–49-vuotiaisiin) naisiin Suomessa oli vuonna 2009 Pohjoismaista vähiten (8,9/1 000 vastaavan ikäistä naista) ja Ruotsissa eniten (17,8/1 000 vastaavan ikäistä naista) raskaudenkeskeytyksiä. Norjan luku on sama kuin pohjoismainen keskiarvo (14,1/1 000). Tanskan ja Islannin luvut jonkin verran sitä alhaisemmat (12,9/1 000 ja 12,4/1 000).

Yhteistä kaikille Pohjoismaille on keskeytysten ikäjakauma: suhteellisesti eniten keskeytyksiä tehdään kaikissa maissa 20–24-vuotiaille. Teini-ikäisten keskeytysten määrä on pohjoismaisella tasolla pysynyt melko vakaana, mutta kehityksessä on ollut maakohtaisia eroja: 2000-luvulla alle 20-vuotiaiden keskeytykset ovat selkeästi vähentyneet Suomessa, Islannissa ja Norjassa.

**Kuva 1. Raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa tuhatta 15–49-vuotiasta naista kohden vuonna 2009**

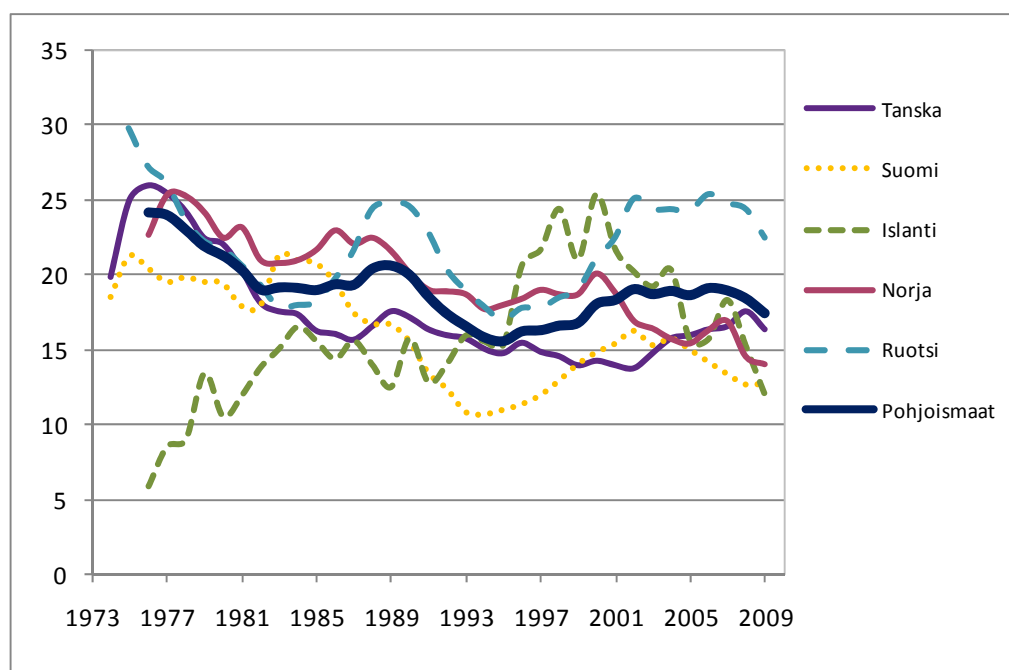


Pohjoismaissa tehtiin vuonna 2009 noin 80 900 raskaudenkeskeytystä, joista 37 500 tehtiin Ruotsissa, 16 200 Tanskassa, 15 800 Norjassa, 10 400 Suomessa ja 970 Islannissa. Keskeytysten kokonaislukumäärä on kasvanut 2000-luvulla, mutta on yhä alhaisempi kuin 1970- ja 1980-lukujen huippuvuosina. Silloin keskeytyksiä tehtiin vuosittain 85 000–100 000. Keskeytysten määrä on 2000-luvulla pysynyt melko tasaisena Suomessa, Tanskassa ja Islannissa. Ruotsissa ja Norjassa keskeytysten määrä on viime vuosina noussut. (Liitetaulukko 1.)

Suhteessa hedelmällisyysikäisiin (15-49-vuotiaisiin) naisiin Suomessa oli vuonna 2009 Pohjoismaista vähiten (8,9/1 000 vastaan ikääistä naista) ja Ruotsissa eniten (17,8/1 000 vastaan ikääistä naista) raskaudenkeskeytyksiä. Norjan luku on sama kuin pohjoismainen keskiarvo (14,1/1 000) ja Tanskan ja Islannin luvut jonkin verran sitä alhaisemmat (12,9/1 000 ja 12,4/1 000). (Liitetaulukko 3.) Maiden väliset osuudet kaikista keskeytyksistä Pohjoismaissa ovat pysyneet 2000-luvulla melko vakaina (Liitetaulukko 1).

Yhteistä kaikille Pohjoismaille on keskeytysten ikäjakauma: suhteellisesti eniten keskeytyksiä tehdään 20–24-vuotiaille. Toiseksi eniten keskeytyksiä tehdään 25–29-vuotiaille kaikissa muissa maissa paitsi Suomessa, jossa toiseksi eniten keskeytyksiä tehdään 15–19-vuotiaille. Suomessa näiden kahden ikäryhmän välinen ero on kuitenkin pieni. Teini-ikäisten keskeytysten määrä on pohjoismaisella tasolla pysynyt melko vakaana, mutta kehityksessä on ollut maakohtaisia eroja: 2000-luvulla alle 20-vuotiaiden keskeytykset ovat selkeästi vähentyneet Suomessa, Islannissa ja Norjassa. (Liitetaulukot 4a–f.)

## Kuvio 2. Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeykset Pohjoismaissa tuhatta vastaanikäistä naista kohden 1973–2009



Ennen kahdeksannen raskausviikon päättymistä tehtävien raskaudenkeskeytysten osuus on pohjoismaisella tasolla lisääntynyt. Varhaisen keskeytysten osuus on suurin Ruotsissa (77,7 %), Suomessa ja Norjassa vastaava osuus on 72,8 %. 12. raskausviikon jälkeen tehtävien keskeytysten määrä on pysynyt melko tasaisena kaikissa Pohjoismaissa. (Liitetaulukko 5.)

Lääkkeellinen raskaudenkeskeytys on nykyisin mahdollinen kaikissa Pohjoismaissa, kun Islantikin otti sen käyttöön vuonna 2006. Lääkkeellisten keskeytysten osuus on kasvanut vuosittain selkeästi. Vuonna 2009 Suomessa lääkkeellisesti tehtiin 76,2 prosenttia raskaudenkeskeytyksistä. Vastaava luku oli Norjassa 68,6 prosenttia, Ruotsissa 68,2 prosenttia, Islannissa 57,4 prosenttia ja Tanskassa 37,7 prosenttia (uusin tieto vuodelta 2006). (Liitetaulukko 6.)

Nykyinen lainsäädäntö on Suomessa peräisin vuosilta 1970 ja 1985, Tanskassa vuodelta 1973, Ruotsissa ja Islannissa vuodelta 1975 (tosin Ruotsissa keskeytysten myöntäminen muuttui vapaamieliseksi jo 1970-luvun alussa) ja Norjassa vuodelta 1978. Maiden välillä on kuitenkin lainsäädännöllisiä eroja, jotka vaikuttavat keskeytysten suhteellisiin määriin. Raskaudenkeskeytyksiä koskeva lainsäädäntö on Pohjoismaissa ollut 1970-luvulta melko salliva.

Tanskassa, Norjassa ja Ruotsissa raskaudenkeskeytyksen saa naisen oman pyynnön perusteella. Tanskassa ja Norjassa tämä mahdollisuus on 12. ja Ruotsissa 18. raskausviikkoon asti. Tämän jälkeenkin keskeytys kyseisissä maissa on mahdollinen, mutta siihen tarvitaan joko kansallisen tai alueellisen lautakunnan lupa. Islannissa ja Suomessa raskaudenkeskeytykseen on aina anottava lupa, joka voidaan myöntää lain mukaisin perustein ennen 12. raskausviikkoa yleensä yhden tai kahden lääkärin allekirjoittamana. 12. raskausviikon jälkeen toimenpiteelle tarvitaan molemmissa maissa kansallisen lautakunnan lupa.

Elävänä syntyneiden lasten määrä on pysynyt Pohjoismaissa melko vakaana mutta on käännyttynyt viime vuosina lievään nousuun. Vuonna 2009 Pohjoismaissa syntyi runsaat 302 000 lasta, eniten Ruotsissa (37,0 %) ja vähiten Islannissa (1,7 %). Yleinen hedelmällisyysluku (elävänä syntyneiden lasten määrä tuhatta 15–49-vuotiasta naista kohden) on selkeästi korkein Islannissa (64,0) muiden Pohjoismaiden ollessa melko lähellä pohjoismaalaista keskiarvoa (52,7). Kokonaishedelmällisyysluku (elävänä syntyneiden määrä, jonka nainen synnyttäisi koko hedelmällisyyskautenaan kyseisen vuoden hedelmällisyystasolla) on korkein Islannissa (2,2). Muissa Pohjoismaissa luvut vaihtelevat 1,8:n ja 2,0:n välillä. (Liitetaulukot 7, 8 ja 9.)

## Määritelmät ja tietolähteet

Raskaudenkeskeytys on ihmisen toimenpitein käynnistetty raskauden päättyminen, joka ei täyty synnytyksen määritelmää ja jossa sikiön ei tiedetä kuolleen kohtuun ennen keskeyttämistoimenpidettä.

Julkaisun aikasarjojen tiedot perustuvat seuraaviin julkaisuihin:

- Aborter i Norden, Induced Abortions in the Nordic Countries - Stakes. Tilastoraportti 10/1999.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot. Nordisk abortstatistik. Nordic statistics on induced abortions. Stakes. Tiedonantajapalaute 20/2002.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot. Nordisk abortstatistik. Nordic statistics on induced abortions. Stakes. Tilastotiedote 32/2004.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot 2005. Nordisk abortstatistik 2005. Nordic statistics on induced abortions 2005. Stakes. Tilastotiedote 1/2007.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytykset 2007. THL. Tilastoraportti 9/2009.

Uusimmat tiedot on päivitetty kunkin maan virallisten tilastojen perusteella. Päivityksestä ovat vastanneet Pohjoismaisen aborttiepidemiologisen ryhmän jäsenet (Islanti: Hildur Sigbjörnsdóttir ja Sigríður Vilhjálmsdóttir Lääkintöhallituksesta, Norja: Kristin Gåsemyr Norjan syntymärekisteristä/ Kansanterveyslaitoksesta, Ruotsi: Karin Gottvall Sosiaalihallituksesta, Suomi: Mika Gissler Terveyden ja hyvinvoinnin laitoksesta (THL) ja Tanska: Steen Rasmussen ja Linda Kongerslev Terveyshallituksesta).

Tilastojen keräämistarvat ovat erilaiset eri maissa. Tanskassa keskeytystiedot on viime vuosina kerätty suoraan henkilötunnukset sisältävän kansallisen sairaalarekisterin avulla (Landspatientsregister). Suomessa ja Islannissa keskeytyksiin liittyvät tiedot kerätään erillisellä lomakkeella, jossa on myös henkilön tunnistetiedot. Myös Islannissa, Norjassa ja Ruotsissa kerätään lomakkein yksilötason tietoa, mutta henkilön tunnistetietoja ei kerätä valtakunnalliseen rekisteriin.

Tiedot syntyneistä lapsista ja kokonaishedelmällisyysluvuista sekä keskeytysmäärien suhteuttamiseen tarvittavista hedelmällisyysikäisten naisten lukumääristä ovat WHO:n Terveytä kaikille -tietokannasta, OECD:n Health Data -tietokannasta sekä Pohjoismaisen lääketieteellisen tilastokomitean Nomeskon terveystilastollisesta vuosikirjasta.

# Aborter i Norden 2009

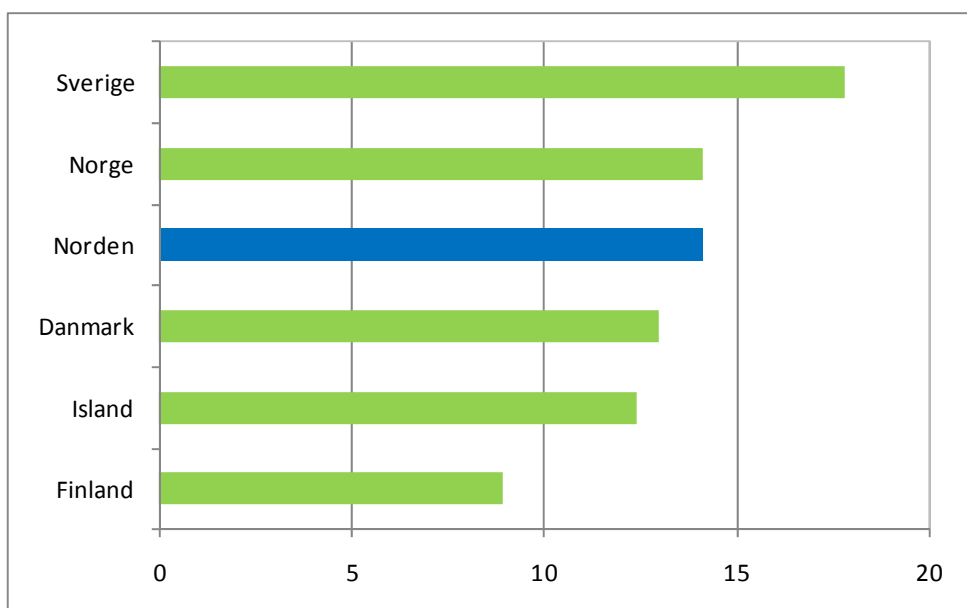
21.2.2011

År 2009 utfördes i Norden cirka 80 900 aborter, av vilka 37 500 gjordes i Sverige, 16 200 i Danmark, 15 800 i Norge, 10 400 i Finland och 970 på Island. Ländernas andelar har varit rätt oförändrade under 2000-talet. På 2000-talet har det totala antalet aborter ökat, men det är fortfarande mindre än under åren med de högsta abortantalen på 1970- och 1980-talet. Då utfördes 85 000–100 000 aborter årligen. På 2000-talet har antalet aborter varit rätt oförändrat i Finland, Danmark och Island. I Sverige och Norge har antalet aborter ökat under de senaste åren.

År 2009 var antalet aborter i förhållande till kvinnor i fertil ålder (15–49 år) minst i Finland (8,9/1 000 kvinnor i samma ålder) och störst i Sverige (17,8/1 000 kvinnor i samma ålder). Antalet i Norge är lika med det nordiska genomsnittet (14,1/1 000). Antalens i Danmark och Island är en aning lägre än genomsnittet.

Gemensamt för alla nordiska länder är att åldersfördelningen i fråga om aborter är likartad: relativt sett flest aborter gjordes i åldersgruppen 20–24. På nordisk nivå har antalet tonårsaborter varit rätt stabilt, men utvecklingen uppvisar landsvisa skillnader: på 2000-talet har antalet aborter i åldersgruppen under 20 år minskat tydligt endast i Finland, Island och Norge.

**Diagram 1. Aborter i Norden per 1 000 kvinnor i åldrarna 15–49 år, 2009**

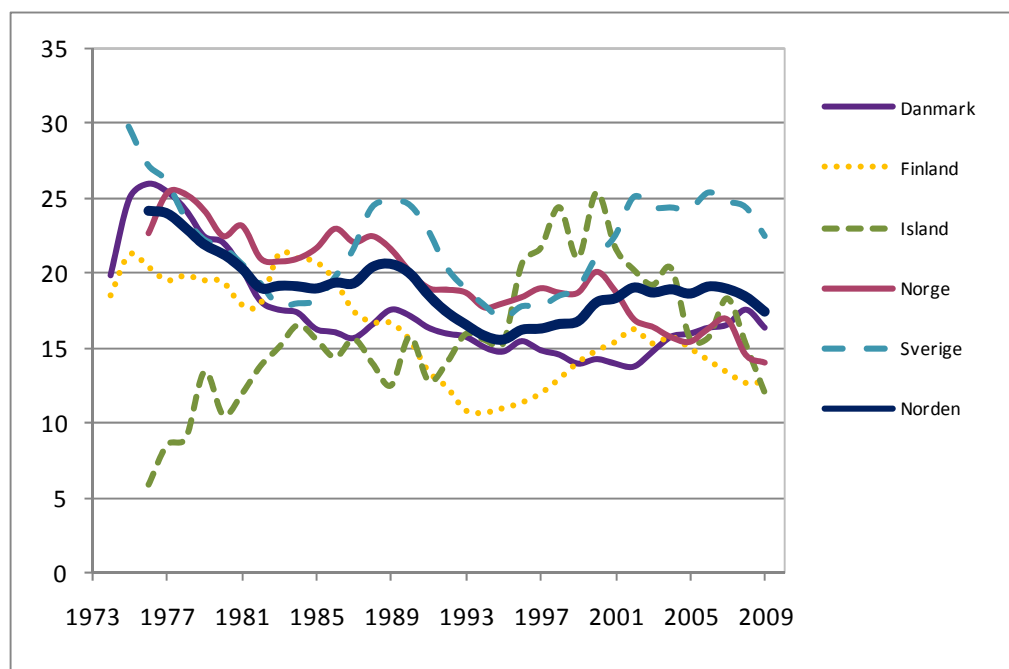


År 2009 utfördes i Norden cirka 80 900 aborter, av vilka 37 500 gjordes i Sverige, 16 200 i Danmark, 15 800 i Norge, 10 400 i Finland och 970 på Island. På 2000-talet har det totala antalet aborter ökat, men det är fortfarande mindre än under åren med de högsta abortantalen på 1970- och 1980-talet. Då utfördes 85 000–100 000 aborter årligen. På 2000-talet har antalet aborter varit rätt oförändrat i Finland, Danmark och Island. I Sverige och Norge har antalet aborter ökat under de senaste åren. (Bilagetabell 1.)

År 2009 var antalet aborter i förhållande till kvinnor i fertil ålder (15–49 år) minst i Finland (8,9/1 000 kvinnor i samma ålder) och störst i Sverige (17,8/1 000 kvinnor i samma ålder). Antalet i Norge är lika med det nordiska genomsnittet (14,1/1 000). Antalens i Danmark och Island är en aning lägre än genomsnittet. (Bilagetabell 3.) Ländernas andelar har varit rätt oförändrade under 2000-talet (Bilagetabell 1).

Gemensamt för alla nordiska länder är att åldersfördelningen i fråga om aborter är likartad: relativt sett flest aborter gjordes i åldersgruppen 20–24. Näst mest aborter gjordes i gruppen 25–29 år i alla länder utom i Finland, där näst mest aborter gjordes i gruppen 15–19 år. I Finland är skillnad mellan dessa två åldersgrupper dock liten. På nordisk nivå har antalet tonårsaborter varit rätt stabilt, men utvecklingen uppvisar landsvisa skillnader: på 2000-talet har antalet aborter i åldersgruppen under 20 år minskat tydligt endast i Finland, Island och Norge. (Bilagetabeller 4a–f.)

**Figur 2. Aborter i Norden bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år 1973–2009**



Andelen aborter som utförs före utgången av åttonde veckan har ökat på nordisk nivå. Andelen tidigare aborter är störst i Sverige (77,7 %), i Finland och Norge är motsvarande andelen 72,8 %. Antalet aborter som utförs efter den 12:e graviditetsveckan har varit rätt oförändrat i alla de nordiska länderna. (Bilagetabell 5.)

Nuförtiden är farmakologisk abort möjlig i hela Norden efter det att också Island införde den år 2006. Andelen farmakologiska aborter har ökat tydligt varje år. År 2009 var 76,2 procent av aborterna i Finland farmakologiska, liksom 68,6 procent i Norge, 68,2 procent i Sverige, 37,7 procent (den nyaste uppgiften är från 2006) i Danmark och 57,4 i Island. (Bilagatabell 6.)

Den nuvarande lagstiftningen i Finland är från 1970 och 1985, i Danmark från 1973, i Sverige och på Island från 1975 (i Sverige liberaliseras beviljandet av tillstånd till abort redan i början av 1970-talet) och i Norge från 1978. Ländernas lagstiftning skiljer sig emellertid från varandra, vilket kan inverka på det relativa antalet aborter. I de nordiska länderna har abortlagstiftning varit rätt tillåtande allt sedan 1970-talet.

I Danmark, Norge och Sverige beviljas abort på kvinnans egen begäran. I Danmark och Norge finns den här möjligheten fram till utgången av den 12:e graviditetsveckan och i Sverige ända fram till utgången av den 18:e graviditetsveckan. Även efter denna tidpunkt är en abort möjlig i länderna i fråga, men då krävs det tillstånd av antingen en nationell eller regional myndighet. På Island och i Finland krävs det dock alltid tillstånd, som beviljas på vissa lagstadgade grunder. Före den 12:e graviditetsveckan beviljas tillståndet i allmänhet av en eller två läkare. Efter den 12:e graviditetsveckan krävs det i båda länderna ett tillstånd av en nationell myndighet.

I de nordiska länderna har antalet levande födda barn varit rätt stabilt. Under de senaste åren har det börjat öka lite. År 2009 föddes det i Norden drygt 302 000 barn, mest i Sverige (37,0 procent) och minst på Island (1,7 procent). Det allmänna fruktsamhetstalet (antalet levande födda barn per 1 000 kvinnor i åldern 15–49 år) var högst på Island (64,0), medan det i de övriga nordiska länderna låg kring det nordiska genomsnittet (52,7). Det summerade fruktsamhetstalet (antalet levande födda barn som en kvinna skulle föda under hela sin fruktsamma period enligt det berörda årets fruktsamhetsnivå) var högst på Island (2,2). I de övriga nordiska länderna varierade talet mellan 1,8 och 2,0. (Bilagatabeller 7,8 och 9.)

## **Definitioner och datakällor**

Med en abort avses en graviditet som avbrutits artificiellt och som inte överensstämmer med definitionen på en förlossning och där man vet att fostret inte dött intrauterint före ingreppet.

Uppgifterna i publikationens tidsserier bygger på följande publikationer:

- Aborter i Norden, Induced Abortions in the Nordic Countries. Statistikrapport 10/1999.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot. Nordisk abortstatistik. Nordic statistics on induced abortions. Stakes. Uppgiftsgivarrespons 20/2002.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot. Nordisk abortstatistik. Nordic statistics on induced abortions. Stakes. Statistikmeddelande 32/2004.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot 2005. Nordisk abortstatistik 2005. Nordic statistics on induced abortions 2005. Stakes. Statistikmeddelande 1/2007.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytykset 2007. Nordisk abortstatistik 2007. Induced abortions in Nordic countries 2007. THL. Statistikmeddelande 9/2009.

De nyaste uppgifterna har uppdaterats enligt den officiella statistiken i respektive land. Medlemmarna i den nordiska abortepidemiologiska gruppen har ansvarat för uppdateringen (Hildur Sigbjörnsdóttir och Sigríður Vilhjálmsdóttir från Medicinalstyrelsen på Island, Kristin Gåsemyr från Medicinskt födelseregistret/Folkhälsoinstitutet i Norge, Karin Gottvall från Socialstyrelsen i Sverige, Mika Gissler från Institutet för hälsa och välfärd (THL) i Finland och Steen Rasmussen och Linda Kongerslev från Sundhedsstyrelsen i Danmark).

Datainsamlingsmetoderna varierar i de olika länderna. Under de senaste åren har man i Danmark samlat in uppgifter om aborter direkt ur ett nationellt sjukhusregister (Landspatientsregister), som innehåller personnummer. I Finland och på Island insamlas uppgifter om aborter genom en särskild blankett, som också innehåller personuppgifter. Även på Island och i Norge och Sverige används blanketter för att samla in individuella uppgifter, men personnumren införs inte i det riksomfattande registret.

Uppifterna om antalet födda barn och de summerade fruktsamhetstalen samt antalet kvinnor i fertil ålder (för det relativa antalet aborter) kommer från WHO:s databas Health for All, OECD:s databas Health Data samt från Nordiska medicinalstatistikkommitténs (Nomesko) årsbok.

# Induced abortions in the Nordic countries 2009

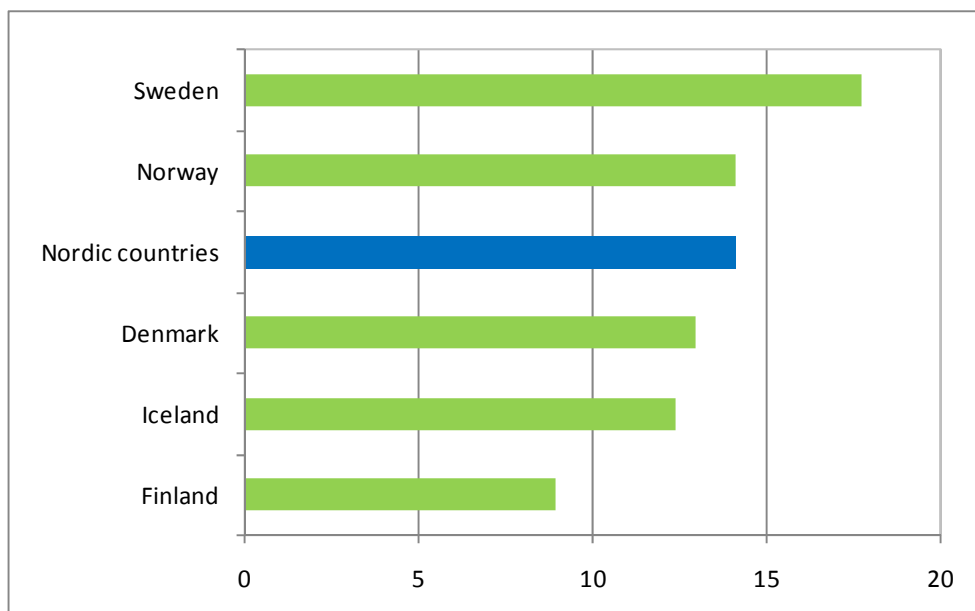
21.2.2011

Some 80 900 induced abortions were performed in 2009 in the Nordic countries; 37 500 in Sweden, 16 200 in Denmark, 15 800 in Norway, 10 400 in Finland and 970 in Iceland. In the past few years, abortion rates have remained relatively stable between the Nordic countries. The total number of abortions has increased in the 2000s, but it is still below the level of the 1970s and 1980s. Back then, the Nordic countries performed between 85 000 and 100 000 induced abortions each year. During the 2000s, the abortion rates have remained relatively stable in Finland, Denmark and Iceland but increased in Sweden and Norway.

In relation to the number of women of fertile age (15–49) Finland had the lowest and Sweden the highest number of induced abortions in 2009; there were 8.9 induced abortions per thousand women aged 15 to 49 years in Finland, while the corresponding figure for Sweden was 17.8. The figures for Norway are the same as the Nordic average (14.1/1000), and those for Denmark and Iceland are slightly lower (12.9/1000 and 12.4/1000).

Age distribution is a feature common to the abortion situation in all Nordic countries. Proportionally, the number of induced abortions is highest in the 20–24 age group. Abortion rates among female adolescents in the Nordic countries have remained quite stable, although there have been some differences in trends: in the 2000s abortions among the under-20s have decreased in Finland, Iceland and Norway.

**Figure 1. Induced abortions in Nordic countries per thousand women aged 15–49 in 2009**

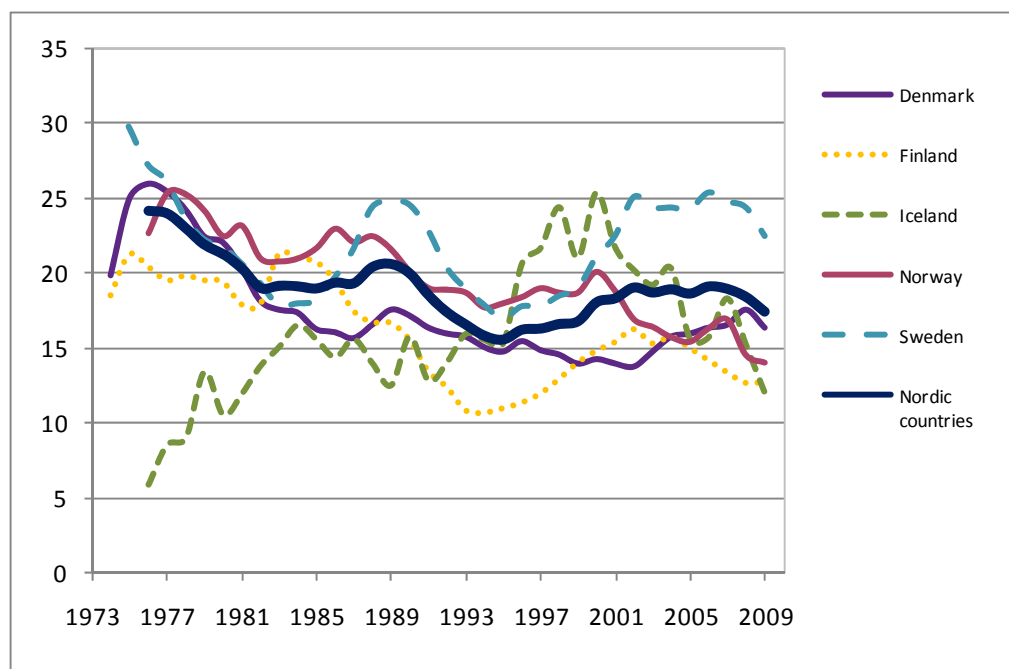


Some 80 900 induced abortions were performed in 2009 in the Nordic countries; 37 500 in Sweden, 16 200 in Denmark, 15 800 in Norway, 10 400 in Finland and 970 in Iceland. The total number of abortions has increased slightly in the 2000s, but it is still far below the level of the 1970s and 1980s. Back then, the Nordic countries performed between 85 000 and 100 000 induced abortions each year. During the 2000s, the abortion rates have remained relatively stable in Finland, Denmark and Iceland but increased in Sweden and Norway. (Appendix Table 1.)

In relation to the number of women of fertile age (15–49) Finland had the lowest and Sweden the highest number of induced abortions in 2009; there were 8.9 induced abortions per thousand women aged 15 to 49 years in Finland, while the corresponding figure for Sweden was 17.8. The figures for Norway are the same as the Nordic average (14.1/1000), but figures for Denmark and Iceland are slightly lower (12.9/1000 and 12.4/1000). (Appendix Table 3.) In the past few years, abortion rates have remained relatively stable between the Nordic countries (Appendix Table 1).

Age distribution is a common feature in all Nordic countries. Proportionally, the number of induced abortions is highest in the 20–24 age group, and second highest in the 25–29 age group in all Nordic countries except in Finland where the second highest abortion rate is in the 15–19 age group. Abortion rates among female adolescents in the Nordic countries have remained quite stable, although there have been some differences in trends: in the 2000s abortions among the under-20s have decreased in Finland, Iceland and Norway. (Appendix Tables 4a–f.)

**Figure 2. Induced abortions among under-20s per 1000 women aged 15–19, 1973–2009**



The proportion of induced abortions carried out before the 9th week of pregnancy has increased. The proportion of early abortions is highest in Sweden (77.7%). In Finland and Norway this is 72.8%. The number of abortions performed after the 12th week of gestation has remained relatively stable in all Nordic countries. (Appendix Table 5.)

Drug-induced (pharmaceutical) abortions can now be performed in all Nordic countries after Iceland adopted the method in 2006. The number of drug-induced abortions has increased each year. In 2009, 76.2.8 per cent of abortions in Finland, 68.2 per cent in Sweden, 64.8 per cent in Norway, 57.4 per cent in Iceland and 37.7 per cent in Denmark (data from 2006) were drug-induced abortions. (Appendix Table 6.)

The current legislation dates from 1970 and 1985 (Finland), 1973 (Denmark), 1975 (Iceland and Sweden, although in Sweden the abortion policy was already liberal in the early 1970s) and 1978 (Norway). However, the legislation varies from one country to another, which may also have an effect on the relative number of induced abortions. Since the 1970s, the legislation on induced abortions in the Nordic countries has been fairly liberal.

In Denmark, Norway and Sweden, an induced abortion can be carried out upon the request of the pregnant woman. In Denmark and Norway, an induced abortion can be performed up to the 12th week of gestation and in Sweden up to the 18th week. An induced abortion can also be carried out at a later date, but this requires the permission of a national or regional authority. In Iceland and Finland, women must always apply for permission, which can be granted on indication defined under legislation: before the 12th week of gestation, such permission can usually be granted by one or two physicians, whereas after the 12th week, permission by a national authority is required.

The number of live births has remained fairly stable in the Nordic countries, with a slight upward turn in recent years. In 2009, live births totalled more than 302 000 in the Nordic countries. Sweden accounted for the highest (37.0%) and Iceland for the lowest number of births (1.7%). The General Fertility Rate (the number of live births per 1000 women aged 15–49) is highest in Iceland (64.0), while the other Nordic countries are close to the Nordic average (52.7). The Total Fertility Rate (the number of live births by one woman during her reproductive period) is highest in Iceland (2.2). The other Nordic countries' rates vary between 1.8 and 1.9. (Appendix Tables 7, 8 and 9.)

## **Definitions and data sources**

An induced abortion is an artificially induced termination of pregnancy which does not comply with the definition of a birth and in which there is no indication of intrauterine foetal death prior to the termination.

The time series data in the publication are based on the following publications:

- Aborter i Norden, Induced Abortions in the Nordic Countries, STAKES. Statistical Report 10/1999.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot. Nordisk abortstatistik. Nordic statistics on induced abortions. STAKES. Data Supplier Feedback 20/2002.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot. Nordisk abortstatistik. Nordic statistics on induced abortions. STAKES. Statistical Report 32/2004.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot 2005. Nordisk abortstatistik 2005. Nordic statistics on induced abortions 2005. STAKES. Statistical Report 1/2007.
- Pohjoismaiset raskaudenkeskeytystilastot 2007. Nordisk abortstatistik 2007. Induced abortions in Nordic countries 2007. THL. Statistical Report 9/2009.

These data have been updated based on the official statistics of each country. The members of the Nordic Abortion Epidemiology Group were in charge of the updating (Iceland: Hildur Sigbjörnsdóttir and Sigríður Vilhjálmsdóttir from the Directorate of Health; Norway: Kristin Gåsemyr from the Medical Birth Register/National Public Health Institute; Sweden: Karin Gottvall from the National Board of Health and Welfare; Finland: Mika Gissler from the National Institute for Health and Welfare (THL); Denmark: Steen Rasmussen and Linda Kongerslev from the National Board of Health).

Data collection methods differ from one country to another. In Denmark, over the past few years, data on induced abortions have been gathered directly from a national hospital register (Landspatientsregister) based on personal identification numbers. In Finland and Iceland, data collection is performed using a special form that also contains personal identification data. Iceland, Norway and Sweden gather individual-level data using forms, whereas the national register does not contain any personally identifiable data.

Data on the number of births, total fertility rates and the number of women of fertile age (as a basis for calculating relative abortion rates) were derived from the WHO Health for All database, the OECD Health Data database, and the annual report by the Nordic Medico-statistical Committee NOMESCO.

**LIITETAULUKOT**  
**TABELLBILAGOR**  
**APPENDIX TABLES**

**Liitetaulukko 1. Raskaudenkeskeykset Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 1. Aborter i Norden 1970 - 2009

Appendix table 1. *Induced abortions in the Nordic countries 1970 - 2009*

**Liitetaulukko 2. Keskeytykset tuhatta elävänä syntynytä kohti Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 2. Aborter i Norden per 1000 levande födda 1970 - 2009

Appendix table 2. *Abortions in Nordic countries per 1000 livebirths 1970 - 2009*

**Liitetaulukko 3. Keskeytykset tuhatta 15 - 49-vuotiasta naista kohti Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 3. Aborter i Norden per 1000 kvinnor i åldern 15-49 åren 1970 - 2009

Appendix table 3. *Abortions in Nordic countries per 1000 women aged 15-49 years 1970 - 2009*

**Liitetaulukko 4 a-f. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974 - 2009**

Bilagatabel 4 a-f. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i norden 1974 - 2009

Appendix table 4 a-f. *Abortions and livebirths in nordic countries according to age per 1000 women 1974 - 2009*

**Liitetaulukko 5. Keskeytykset Pohjoismaissa raskauden keston mukaan 1974 - 2009 (viikkoja)**

Bilagatabel 5. Aborter i Norden efter graviditetslängden 1974 - 2009 (veckor)

Appendix table 5. *Abortions in Nordic countries according to gestational age 1974 - 2009 (weeks)*

**Liitetaulukko 6. Lääkkeellisesti tehdyt keskeytykset Pohjoismaissa 1993 - 2009, %**

Bilagatabel 6. Farmakologiska aborter i Norden 1993 - 2009, %

Appendix table 6. *Drug-induced abortions in Nordic countries 1993 - 2009, %*

**Liitetaulukko 7. Elävänä syntyneiden lasten määrä Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 7. Antalet levande födda barn i Norden 1970 - 2009

Appendix table 7. *The number of livebirths in Nordic countries 1970 - 2009*

**Liitetaulukko 8. Yleinen hedelmällisyysluku Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 8. Allmänt fruktsamhetstal i Norden 1970 - 2009

Appendix table 8. *General fertility rate in Nordic countries 1970 - 2009*

**Liitetaulukko 9. Kokonaishedelmällisyysluku Pohjoismaissa 1960 - 2009**

Bilagatabel 9. Summerad fruktsamhetstal i Norden 1960 - 2009

Appendix table 9. *Total fertility rate in Nordic countries 1960 - 2009*

**Lähteet:**

Tanska: Terveyshallitus  
Suomi: Terveyden ja hyvinvoinnin laitos (THL)  
Irlanti: Lääkintöhallitus  
Norja: Syntymärekisteri/Kansanterveyslaitos  
Ruotsi: Sosiaalihallitus  
Euroopan neuvosto: Väestötilastollinen vuosikirja  
NOMESKO: Terveystilastollinen vuosikirja  
OECD: Health Data 2006 -tietokanta  
WHO: Tervettä kaikille -tietokanta

**Källor:**

Danmark: Sundhedsstyrelsen  
Finland: Institutet för hälsa och välfärd (THL)  
Island: Landlæknisembættid  
Norge: Medicinskt födelseregister, Folkehelse  
Sverige: Socialstyrelsen  
Europarådet: Demografiskt årsbok  
NOMESKO: Helsestatistik i de nordiske lande  
OECD: Health Data 2006  
WHO: Hälsa för alla -statistikdatabas

**Sources:**

Denmark: National Board of Health  
Finland: National Institute for Health and Welfare (THL)  
Iceland: Directorate of Health  
Norway: Medical Birth Register, National Public Health Institute  
Sweden: National Board of Health and Welfare  
Council of Europe: Demographic yearbook  
NOMESCO: Health statistics in the Nordic countries  
OECD: Health Data 2006  
WHO: Health for All -statistical database

**Liitetaulukko 1. Raskaudenkeskeykset Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 1. Aborter i Norden 1970 - 2009

Appendix table 1. Induced abortions in the Nordic countries 1970 - 2009

N	%											
	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Totalt Total	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Totalt Total
1970	9 375	14 757	99	7 941	16 100	48 272	19,4	30,6	0,2	16,5	33,4	100,0
1971	11 157	20 622	142	10 402	19 250	61 573	18,1	33,5	0,2	16,9	31,3	100,0
1972	12 985	22 146	151	12 203	24 170	71 655	18,1	30,9	0,2	17,0	33,7	100,0
1973	16 536	23 362	224	13 680	25 990	79 792	20,7	29,3	0,3	17,1	32,6	100,0
1974	24 868	22 846	224	15 169	30 636	93 743	26,5	24,4	0,2	16,2	32,7	100,0
1975	27 884	21 547	274	15 132	35 526	100 363	27,8	21,5	0,3	15,1	35,4	100,0
1976	26 842	19 818	368	14 754	32 351	94 133	28,5	21,1	0,4	15,7	34,4	100,0
1977	25 662	17 772	456	15 528	31 462	90 880	28,2	19,6	0,5	17,1	34,6	100,0
1978	23 699	16 928	455	14 783	31 918	87 783	27,0	19,3	0,5	16,8	36,4	100,0
1979	23 193	15 849	556	14 456	34 709	88 763	26,1	17,9	0,6	16,3	39,1	100,0
1980	23 334	15 037	523	13 531	34 887	87 312	26,7	17,2	0,6	15,5	40,0	100,0
1981	22 779	14 120	597	13 845	33 294	84 635	26,9	16,7	0,7	16,4	39,3	100,0
1982	21 462	13 861	613	13 496	32 602	82 034	26,2	16,9	0,7	16,5	39,7	100,0
1983	20 791	13 323	689	13 646	31 014	79 463	26,2	16,8	0,9	17,2	39,0	100,0
1984	20 742	13 640	745	14 070	30 755	79 952	25,9	17,1	0,9	17,6	38,5	100,0
1985	19 919	13 787	705	14 599	30 838	79 848	24,9	17,3	0,9	18,3	38,6	100,0
1986	20 067	13 316	685	15 474	33 124	82 666	24,3	16,1	0,8	18,7	40,1	100,0
1987	20 830	12 986	695	15 422	34 707	84 640	24,6	15,3	0,8	18,2	41,0	100,0
1988	21 199	12 738	673	15 852	37 585	88 047	24,1	14,5	0,8	18,0	42,7	100,0
1989	21 456	12 646	670	16 208	37 920	88 900	24,1	14,2	0,8	18,2	42,7	100,0
1990	20 589	12 217	714	15 551	37 489	86 560	23,8	14,1	0,8	18,0	43,3	100,0
1991	19 729	11 737	658	15 528	35 788	83 440	23,6	14,1	0,8	18,6	42,9	100,0
1992	18 833	11 069	743	15 164	34 849	80 658	23,3	13,7	0,9	18,8	43,2	100,0
1993	18 687	10 375	827	14 909	34 169	78 967	23,7	13,1	1,0	18,9	43,3	100,0
1994	17 598	10 013	775	14 533	32 293	75 212	23,4	13,3	1,0	19,3	42,9	100,0
1995	17 720	9 872	807	13 762	31 441	73 602	24,1	13,4	1,1	18,7	42,7	100,0
1996	18 135	10 423	854	14 311	32 117	75 840	23,9	13,7	1,1	18,9	42,3	100,0
1997	17 152	10 251	921	13 985	31 433	73 742	23,3	13,9	1,2	19,0	42,6	100,0
1998	16 432	10 751	914	14 028	31 008	73 133	22,5	14,7	1,2	19,2	42,4	100,0
1999	15 795	10 837	935	14 279	30 712	72 558	21,8	14,9	1,3	19,7	42,3	100,0
2000	15 665	10 933	987	14 655	30 980	73 220	21,4	14,9	1,3	20,0	42,3	100,0
2001	15 315	10 740	967	13 887	31 778	72 687	21,1	14,8	1,3	19,1	43,7	100,0
2002	14 991	10 977	900	13 557	33 365	73 790	20,3	14,9	1,2	18,4	45,2	100,0
2003	15 622	10 768	955	13 888	34 473	75 706	20,6	14,2	1,3	18,3	45,5	100,0
2004	15 231	11 166	889	14 071	34 454	75 811	20,1	14,7	1,2	18,6	45,4	100,0
2005	15 295	10 973	868	13 989	34 978	76 103	20,1	14,4	1,1	18,4	46,0	100,0
2006	15 227	10 689	904	14 417	36 045	77 282	19,7	13,8	1,2	18,7	46,6	100,0
2007	15 690	10 588	905	15 118	37 205	79 506	19,7	13,3	1,1	19,0	46,8	100,0
2008	16 394	10 448	957	16 073	38 053	81 925	20,0	12,8	1,2	19,6	46,4	100,0
2009	16 205	10 427	971	15 774	37 524	80 901	20,0	12,9	1,2	19,5	46,4	100,0

**Liitetaulukko 2. Keskeytykset tuhatta elävänä syntynytä kohti Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 2. Aborter i Norden per 1000 levande födda 1970 - 2009

Appendix table 2. Abortions in Nordic countries per 1000 livebirths 1970 - 2009

Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000							Pohjoismainen indeksi / Nordisk index / Nordic index						
	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Totalt Total		Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Totalt Total
1970	132,4	228,6	24,6	123,0	146,2	153,7		86,2	148,7	16,0	80,0	95,1	100,0
1971	148,1	337,7	33,2	158,7	168,1	192,0		77,1	175,9	17,3	82,7	87,6	100,0
1972	172,0	378,1	32,3	189,9	215,3	227,3		75,7	166,4	14,2	83,6	94,7	100,0
1973	230,0	411,4	48,7	223,5	237,0	262,3		87,7	156,8	18,6	85,2	90,3	100,0
1974	348,6	365,7	52,4	254,5	278,8	304,8		114,4	120,0	17,2	83,5	91,5	100,0
1975	386,9	327,9	62,5	268,6	342,8	332,2		116,5	98,7	18,8	80,9	103,2	100,0
1976	411,3	296,5	85,8	275,9	329,0	326,6		125,9	90,8	26,3	84,5	100,7	100,0
1977	414,7	270,7	114,1	305,2	327,5	326,4		127,1	82,9	35,0	93,5	100,4	100,0
1978	382,0	264,5	109,3	285,7	342,3	319,0		119,8	82,9	34,3	89,6	107,3	100,0
1979	390,0	249,9	124,2	280,3	360,6	322,5		120,9	77,5	38,5	86,9	111,8	100,0
1980	407,3	238,4	115,5	265,1	359,4	319,8		127,3	74,6	36,1	82,9	112,4	100,0
1981	429,1	222,5	137,4	273,0	353,9	318,6		134,7	69,8	43,1	85,7	111,1	100,0
1982	407,6	209,7	141,3	263,4	351,5	307,1		132,7	68,3	46,0	85,7	114,4	100,0
1983	409,1	199,2	157,6	273,3	337,9	301,2		135,8	66,1	52,3	90,7	112,2	100,0
1984	400,4	209,6	181,1	279,9	327,6	301,5		132,8	69,5	60,1	92,8	108,6	100,0
1985	370,6	219,6	182,8	285,5	313,2	295,7		125,3	74,2	61,8	96,5	105,9	100,0
1986	362,8	219,6	176,5	294,7	324,9	301,4		120,4	72,9	58,6	97,8	107,8	100,0
1987	370,5	217,4	165,8	285,4	331,5	303,5		122,1	71,6	54,6	94,1	109,2	100,0
1988	360,3	201,6	144,0	275,6	335,3	297,1		121,2	67,8	48,5	92,7	112,9	100,0
1989	349,7	199,7	146,9	273,3	326,8	291,9		119,8	68,4	50,3	93,6	112,0	100,0
1990	324,6	186,6	149,7	255,2	302,5	271,7		119,4	68,7	55,1	93,9	111,3	100,0
1991	306,6	179,7	145,2	255,4	289,2	261,8		117,1	68,7	55,5	97,5	110,5	100,0
1992	278,1	166,0	161,2	252,3	283,7	250,5		111,0	66,3	64,3	100,7	113,2	100,0
1993	277,4	160,2	178,9	249,8	289,9	251,2		110,4	63,7	71,2	99,4	115,4	100,0
1994	252,6	154,3	174,5	241,8	287,9	241,6		104,5	63,9	72,2	100,1	119,1	100,0
1995	254,0	157,1	188,6	228,3	304,3	244,9		103,7	64,2	77,0	93,2	124,2	100,0
1996	268,1	172,3	197,3	234,9	337,5	262,8		102,0	65,6	75,1	89,4	128,4	100,0
1997	253,6	173,6	221,9	233,9	347,8	262,4		96,6	66,2	84,6	89,1	132,5	100,0
1998	248,3	189,3	218,8	240,4	348,3	266,4		93,2	71,1	82,1	90,2	130,7	100,0
1999	238,5	188,7	228,0	240,8	348,3	263,6		90,5	71,6	86,5	91,3	132,1	100,0
2000	231,0	193,4	228,7	247,4	342,5	263,1		87,8	73,5	87,0	94,0	130,2	100,0
2001	234,0	192,5	236,4	244,9	347,4	265,8		88,0	72,4	88,9	92,2	130,7	100,0
2002	233,7	198,4	222,3	244,6	348,2	268,5		87,0	73,9	82,8	91,1	129,7	100,0
2003	241,5	190,8	230,5	246,0	347,7	269,5		89,6	70,8	85,5	91,3	129,0	100,0
2004	236,5	194,0	210,0	247,1	341,1	266,8		88,7	72,7	78,7	92,6	127,8	100,0
2005	238,3	190,4	202,8	246,5	345,1	267,8		89,0	71,1	75,7	92,0	128,9	100,0
2006	234,3	181,6	204,8	246,3	340,3	264,0		88,8	68,8	77,6	93,3	128,9	100,0
2007	244,4	180,3	198,5	258,6	346,3	271,0		90,2	66,5	73,2	95,4	127,8	100,0
2008	252,1	175,3	197,9	265,7	348,1	273,7		92,1	64,0	72,3	97,1	127,2	100,0
2009	258,0	172,1	193,2	255,2	335,6	267,9		96,3	64,3	72,1	95,3	125,3	100,0

**Liitetaulukko 3. Keskeytykset tuhatta 15 - 49-vuotiasta naista kohti Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 3. Aborter i Norden per 1000 kvinnor i åldern 15-49 åren 1970 - 2009

Appendix table 3. Abortions in Nordic countries per 1000 women aged 15-49 years 1970 - 2009

Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000							Pohjoismainen indeksi / Nordisk index / Nordic index Pohjoismaat / Norden / Nordic countries = 100						
Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islandti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige	Totalt Total	Yhteensä Total	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islandti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige	Totalt Total	Yhteensä Total
1970	8,1	12,7	2,1	9,3	8,7	9,5	85,3	133,4	22,4	97,3	91,4	100,0	
1971	9,7	17,7	3,0	12,1	10,4	12,1	79,5	145,7	24,8	99,8	86,0	100,0	
1972	11,2	18,8	3,1	14,1	13,1	14,1	79,5	133,5	22,2	100,5	93,3	100,0	
1973	14,2	19,7	4,5	15,8	14,2	15,6	90,7	125,8	29,1	100,9	90,7	100,0	
1974	21,2	19,1	4,4	17,4	16,7	18,3	116,1	104,5	24,3	95,1	91,3	100,0	
1975	23,7	17,9	5,3	17,2	19,3	19,5	121,7	91,9	27,3	88,3	99,1	100,0	
1976	22,7	16,4	7,0	16,6	17,5	18,2	125,0	90,3	38,6	91,5	96,2	100,0	
1977	21,6	14,7	8,6	17,4	16,9	17,4	123,7	84,2	49,2	99,5	96,9	100,0	
1978	19,7	14,0	8,4	16,4	17,0	16,7	118,0	83,4	50,4	97,7	101,7	100,0	
1979	19,1	13,0	10,1	15,8	18,3	16,8	114,0	77,7	60,5	94,2	109,3	100,0	
1980	19,0	12,3	9,4	14,6	18,3	16,4	116,3	75,4	57,5	89,4	111,6	100,0	
1981	18,4	11,5	10,6	14,8	17,3	15,7	117,0	73,3	67,3	93,9	109,9	100,0	
1982	17,2	11,2	10,6	14,2	16,8	15,1	113,7	74,4	70,5	94,0	111,2	100,0	
1983	16,5	10,7	11,8	14,1	15,9	14,5	113,8	73,9	81,1	97,6	109,4	100,0	
1984	16,4	10,9	12,5	14,4	15,6	14,5	113,0	75,4	86,7	99,2	108,1	100,0	
1985	15,6	11,0	11,7	14,7	15,6	14,4	108,9	76,6	81,8	102,2	108,5	100,0	
1986	15,6	10,6	11,3	15,3	16,6	14,8	106,0	71,8	76,5	103,9	112,6	100,0	
1987	16,1	10,3	11,2	15,1	17,3	15,0	107,5	68,9	74,9	100,4	115,2	100,0	
1988	16,3	10,1	10,6	15,3	18,6	15,5	105,3	65,4	68,4	98,5	119,8	100,0	
1989	16,5	10,1	10,4	15,5	18,6	15,6	105,8	64,8	66,7	99,4	119,3	100,0	
1990	15,7	9,7	11,0	14,7	18,2	15,1	104,4	64,4	72,7	97,8	121,0	100,0	
1991	15,0	9,3	9,9	14,6	17,4	14,5	103,8	64,3	68,7	101,0	120,0	100,0	
1992	14,3	8,7	11,1	14,2	16,9	14,0	102,6	62,6	79,3	101,6	121,2	100,0	
1993	14,3	8,2	12,2	13,9	16,6	13,7	104,3	59,7	89,6	101,7	121,7	100,0	
1994	13,5	7,9	11,4	13,5	15,7	13,0	103,5	60,3	87,4	103,8	120,8	100,0	
1995	13,7	7,8	11,8	12,8	15,4	12,8	106,7	60,7	92,1	100,1	122,9	100,0	
1996	14,1	8,3	12,4	13,4	15,9	13,3	105,8	62,3	93,4	100,7	116,2	100,0	
1997	13,4	8,2	13,3	13,1	15,7	13,0	103,1	63,1	102,2	100,8	122,2	100,0	
1998	12,9	8,7	13,1	13,2	15,6	13,0	99,7	67,1	100,5	101,3	120,7	100,0	
1999	12,5	8,9	13,2	13,4	15,5	12,9	96,7	68,4	102,0	103,4	120,2	100,0	
2000	12,5	9,0	13,8	13,7	15,6	13,1	95,4	68,6	105,2	104,9	118,3	100,0	
2001	12,3	8,9	13,4	13,0	16,0	13,0	94,2	68,2	102,7	100,0	120,1	100,0	
2002	12,0	9,1	12,4	12,7	16,7	13,2	90,9	69,2	93,8	96,0	121,0	100,0	
2003	12,6	9,0	13,1	12,9	17,2	13,6	92,7	66,6	96,9	95,5	123,4	100,0	
2004	12,3	9,5	12,2	13,1	17,1	13,6	90,3	69,8	89,7	96,3	126,8	100,0	
2005	12,3	9,3	11,8	13,0	17,2	13,6	90,9	68,5	86,9	95,3	125,9	100,0	
2006	12,3	9,1	12,1	13,3	17,7	13,8	89,4	66,2	87,6	96,4	125,2	100,0	
2007	12,6	9,0	11,9	13,8	17,2	13,8	91,1	65,3	85,9	100,0	127,6	100,0	
2008	13,2	8,9	12,2	14,6	18,2	14,4	91,4	61,9	84,7	101,1	119,5	100,0	
2009	12,9	8,9	12,4	14,1	17,8	14,1	91,7	63,1	87,6	100,0	128,9	100,0	

**Liitetaulukko 4a. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974 - 2009 (15 - 19-vuotiaat)**

Bilagatabel 4a. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974 - 2009 (15 - 19 år)

Appendix table 4a. Abortions and livebirths in Nordic countries according to age per 1000 women 1974 - 2009 (15 - 19 years)

**15 - 19 Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000**

**Elävänä syntyneet / Levande födda / Live births per 1 000**

	Tanska Danmark Denmark	Suomi <sup>1)</sup> Finland <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup> Iceland <sup>2)</sup>	Norja Norway	Ruotsi Sverige	Yhteensä Totalt Total		Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sverige	Yhteensä Totalt Total
1974	19,9	18,5	..	..	..	..	1974	25,6	26,6	66,2	42,4	31,6	31,5
1975	25,0	21,2	..	..	29,8	..	1975	27,0	27,0	64,1	39,8	28,4	30,4
1976	26,0	20,4	5,8	22,7	27,3	24,2	1976	23,4	25,8	60,4	35,8	24,8	27,3
1977	25,5	19,5	8,5	25,4	26,2	24,0	1977	22,4	24,2	56,4	32,4	22,0	25,1
1978	24,3	19,8	8,9	25,3	23,8	23,0	1978	20,4	21,6	57,6	29,2	19,2	22,5
1979	22,5	19,5	13,4	24,2	22,3	21,9	1979	18,4	19,2	54,8	27,6	17,8	20,6
1980	22,1	19,4	10,5	22,5	21,8	21,3	1980	17,2	19,0	57,7	25,6	16,6	19,5
1981	20,4	17,9	11,9	23,2	20,7	20,3	1981	14,2	16,8	49,2	24,2	15,2	17,4
1982	18,2	17,9	13,8	21,0	19,4	19,0	1982	12,6	16,6	48,1	22,4	13,6	16,1
1983	17,6	21,2	15,1	20,8	17,9	19,1	1983	10,6	15,6	39,8	20,0	11,8	14,2
1984	17,4	20,9	16,5	21,0	18,0	19,1	1984	10,0	14,8	36,8	19,4	10,4	13,3
1985	16,3	20,7	15,5	21,7	18,2	19,0	1985	9,0	13,2	33,7	18,0	10,6	12,5
1986	16,1	19,5	14,4	23,0	19,7	19,3	1986	9,2	12,4	30,7	18,2	11,0	12,6
1987	15,7	17,5	15,6	22,1	21,6	19,3	1987	9,4	11,4	29,6	17,6	10,6	12,2
1988	16,6	16,7	13,9	22,5	24,4	20,4	1988	9,2	11,6	32,4	17,8	11,4	12,5
1989	17,6	16,7	12,5	21,6	24,8	20,6	1989	9,4	11,4	29,8	17,2	12,6	12,8
1990	17,2	15,6	15,7	20,1	24,6	20,0	1990	9,4	12,4	30,4	16,6	13,8	13,3
1991	16,4	13,5	12,8	19,0	22,9	18,5	1991	8,8	12,6	28,4	15,8	13,0	12,7
1992	16,0	12,4	14,1	18,9	20,4	17,3	1992	9,4	12,4	26,4	15,0	11,4	12,0
1993	15,8	10,9	15,9	18,7	19,0	16,5	1993	8,8	11,0	22,9	14,0	10,6	11,1
1994	15,1	10,7	15,5	17,7	17,9	15,8	1994	8,8	10,2	23,1	13,8	9,6	10,5
1995	14,8	11,0	15,3	18,0	17,0	15,5	1995	8,2	9,8	23,4	13,2	8,6	9,9
1996	15,5	11,4	20,6	18,4	17,8	16,2	1996	8,0	9,8	22,1	13,5	7,7	9,5
1997	14,9	12,0	21,7	19,0	17,8	16,3	1997	8,4	9,0	24,5	12,8	7,2	9,2
1998	14,6	13,0	24,4	18,7	18,5	16,6	1998	7,6	9,4	24,1	12,2	6,5	8,8
1999	14,0	14,1	21,0	18,7	19,0	16,8	1999	7,6	9,8	23,8	11,6	6,8	8,8
2000	14,3	14,8	25,4	20,1	21,1	18,0	2000	7,8	10,2	22,8	11,6	7,1	9,1
2001	14,0	15,4	21,7	18,8	22,5	18,3	2001	7,6	10,6	19,7	11,0	6,6	8,8
2002	13,8	16,3	20,2	16,9	25,1	19,0	2002	6,5	11,2	18,2	10,1	6,6	8,5
2003	14,8	15,3	19,2	16,4	24,4	18,7	2003	6,0	10,4	16,4	9,1	6,0	7,7
2004	15,8	15,7	20,3	15,7	24,4	18,9	2004	5,7	10,6	13,0	8,2	5,8	7,4
2005	16,0	15,0	15,6	15,4	24,3	18,6	2005	5,6	10,3	15,1	8,0	5,8	7,2
2006	16,4	14,2	15,7	16,3	25,4	19,1	2006	6,0	9,4	14,4	8,7	5,9	7,3
2007	16,6	13,4	18,3	16,9	24,8	18,9	2007	5,0	9,0	14,2	9,1	5,5	6,9
2008	17,6	12,7	15,2	14,5	24,4	18,4	2008	6,0	8,6	14,6	9,3	6,0	7,3
2009	16,4	12,8	12,0	14,0	22,5	17,4	2009	5,6	8,5	14,3	9,5	5,8	7,1

1) Suomi/Finland 1974-1985: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December. 1986-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

2) Islanti/Iceland/Iceland 1984-1995: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December. 1996-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

**Liitetaulukko 4b. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974 - 2009 (20 - 24-vuotiaat)**

Bilagatabell 4b. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974 - 2009 (20 - 24 år)

Appendix table 4b. Abortions and livebirths in Nordic countries according to age per 1000 women 1974 - 2009 (20 - 24 years)

**20 - 24 Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000**

**Elävänä syntyneet / Levande födda / Live births per 1 000**

	Tanska Danmark	Suomi <sup>1)</sup> Finland <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup> Iceland <sup>2)</sup>	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt		Tanska Danmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt
						Total							Total
1974	27,9	28,3	..	..	..	..	1974	133,4	103,8	161,2	145,4	122,2	124,6
1975	32,5	26,0	..	..	27,0	..	1975	136,8	105,6	163,7	135,6	115,0	121,8
1976	31,7	24,7	7,9	24,1	26,7	26,6	1976	121,4	103,8	157,6	126,2	106,8	113,4
1977	30,4	22,0	11,9	24,8	25,8	25,5	1977	115,2	99,4	138,7	116,0	103,2	107,7
1978	29,0	21,4	10,5	23,2	25,6	24,7	1978	113,6	95,2	143,2	114,4	96,6	104,0
1979	29,3	20,2	13,3	23,2	27,5	25,2	1979	107,4	93,6	152,3	113,6	95,2	101,7
1980	29,4	19,7	13,1	22,1	28,7	25,3	1980	101,6	91,4	143,4	108,6	95,0	98,8
1981	30,1	18,3	16,1	21,8	27,5	24,7	1981	92,6	88,6	138,1	107,0	89,8	94,1
1982	28,8	18,7	14,2	22,1	27,6	24,6	1982	88,0	91,2	139,7	104,4	86,0	91,9
1983	28,7	16,4	18,9	23,1	26,1	23,8	1983	80,2	87,2	136,9	97,4	83,2	86,8
1984	29,2	17,1	21,1	24,4	26,3	24,4	1984	78,0	82,0	124,0	94,4	81,2	83,7
1985	28,8	17,6	18,3	26,1	26,9	25,0	1985	77,0	76,4	112,4	94,8	83,0	82,7
1986	28,8	18,3	16,7	27,5	29,6	26,4	1986	75,2	70,6	110,4	93,8	84,4	81,3
1987	29,9	18,4	18,1	29,0	31,2	27,6	1987	71,4	67,4	117,8	91,6	84,8	79,6
1988	30,4	19,4	17,0	29,0	33,8	28,9	1988	71,2	70,0	117,8	95,0	90,2	82,8
1989	32,1	18,7	18,0	30,2	35,4	29,9	1989	71,6	70,0	113,2	94,2	91,6	83,2
1990	30,2	18,3	18,8	28,6	33,5	28,5	1990	71,2	70,8	116,9	93,4	97,2	85,2
1991	27,8	17,5	18,3	28,9	32,0	27,3	1991	69,0	71,4	101,9	90,0	92,8	82,6
1992	26,1	16,5	20,4	27,7	30,7	26,1	1992	68,0	72,0	103,8	85,4	89,6	80,5
1993	25,4	15,5	21,0	26,5	30,0	25,3	1993	64,8	70,4	104,9	81,4	82,2	76,1
1994	23,4	14,5	21,6	25,6	28,0	23,8	1994	63,2	70,8	98,6	77,4	73,8	71,8
1995	22,5	14,5	25,7	23,9	26,5	22,8	1995	61,6	66,8	94,1	76,6	66,3	67,7
1996	23,0	15,1	22,4	25,5	27,8	23,7	1996	58,8	64,4	93,1	74,2	58,5	63,3
1997	22,1	14,6	26,8	24,7	27,0	22,9	1997	55,6	63,4	92,4	71,2	54,6	60,3
1998	20,7	15,1	23,1	25,8	26,4	22,5	1998	53,6	60,0	88,5	67,6	50,1	56,9
1999	20,4	15,7	25,0	26,5	26,6	22,7	1999	52,4	61,2	88,3	67,6	48,1	56,2
2000	19,8	16,0	22,6	28,0	27,0	23,0	2000	51,8	60,2	88,4	66,8	47,3	55,4
2001	19,6	15,0	24,9	26,3	28,1	22,9	2001	51,7	59,8	79,6	62,7	46,7	54,2
2002	20,1	16,6	23,6	26,8	30,0	24,2	2002	48,9	57,2	75,3	59,5	47,7	52,7
2003	21,0	17,0	23,6	26,9	31,0	24,8	2003	46,4	56,6	75,8	58,9	47,1	51,8
2004	21,4	18,5	22,4	27,3	30,6	25,2	2004	44,6	53,5	75,7	59,6	46,9	50,8
2005	21,3	18,2	23,9	27,4	31,4	25,4	2005	43,7	57,6	81,5	58,6	46,6	51,3
2006	22,0	18,2	23,8	28,0	33,1	26,4	2006	43,8	58,6	78,8	60,3	47,4	52,2
2007	23,2	18,0	22,8	29,3	34,2	27,4	2007	42,4	59,2	77,4	60,5	46,6	51,5
2008	24,8	17,9	20,9	30,6	34,7	28,1	2008	45,8	59,0	76,8	62,0	51,6	54,3
2009	24,8	17,6	23,2	30,4	33,4	27,7	2009	42,7	59,5	74,9	61,4	51,0	53,4

1) Suomi/Finland 1974-1985: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1986-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

2) Islanti/Iceland 1984-1995: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1996-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

**Liitetaulukko 4c. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974 - 2009 (25 - 29-vuotiaat)**

Bilagatabel 4c. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974 - 2009 (25 - 29 år)

Appendix table 4c. Abortions and livebirths in Nordic countries according to age per 1000 women 1974 - 2009 (25 - 29 years)

**25 - 29 Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000**

**Elävänä syntyneet / Levande födda / Live births per 1 000**

	Tanska Danmark	Suomi <sup>1)</sup> Finland <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup> Iceland <sup>2)</sup>	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt		Tanska Danmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt
1974	29,5	22,9	..	..	..	..	1974	133,8	106,6	149,7	135,8	128,2	126,5
1975	32,0	22,0	..	..	21,5	..	1975	137,0	112,4	145,4	129,2	123,4	125,5
1976	30,1	17,5	7,7	19,0	21,2	21,8	1976	126,0	116,4	138,5	121,6	119,4	120,9
1977	28,0	16,1	8,2	19,1	21,7	21,1	1977	120,8	115,6	129,3	118,2	118,8	118,6
1978	25,1	15,4	9,5	18,0	21,5	20,1	1978	125,0	113,8	135,3	121,6	116,8	119,0
1979	24,8	13,6	10,1	18,0	23,4	20,2	1979	121,0	113,2	141,4	121,0	123,0	120,1
1980	25,0	12,2	10,8	16,2	22,3	19,2	1980	118,0	114,6	141,5	122,0	124,6	120,4
1981	24,6	11,5	11,6	17,1	21,8	19,0	1981	111,2	118,4	134,6	120,4	120,6	118,1
1982	23,5	11,0	13,4	15,6	21,6	18,3	1982	112,4	124,6	130,8	123,0	120,8	120,4
1983	23,2	10,3	12,7	16,2	20,9	17,9	1983	111,6	126,8	135,2	120,6	121,4	120,6
1984	22,7	10,9	13,8	17,0	20,4	18,0	1984	113,2	123,8	124,4	123,6	126,0	122,2
1985	22,3	11,3	13,4	18,1	21,0	18,4	1985	118,0	121,8	117,2	125,2	132,0	125,0
1986	23,0	11,0	14,0	19,4	23,9	19,7	1986	120,2	120,0	123,7	129,4	136,6	127,5
1987	24,8	11,8	12,7	18,3	24,6	20,4	1987	122,0	119,4	126,0	131,6	138,8	129,0
1988	25,6	12,1	14,5	20,9	26,8	21,9	1988	128,0	128,2	146,1	138,4	147,2	136,8
1989	25,4	12,9	12,0	21,8	26,1	22,0	1989	131,4	129,2	138,7	140,8	149,2	138,9
1990	25,4	12,5	11,1	22,0	27,0	22,3	1990	134,6	133,0	145,3	144,2	155,4	143,4
1991	24,7	13,1	13,0	22,2	25,9	22,0	1991	134,8	133,0	137,2	139,8	154,0	142,0
1992	23,2	12,8	13,4	21,8	25,7	21,5	1992	140,2	137,4	141,5	137,6	151,4	142,9
1993	23,6	12,8	16,3	21,2	25,8	21,6	1993	137,6	134,4	143,6	135,0	145,0	139,0
1994	21,3	13,0	14,2	20,9	24,5	20,6	1994	140,8	134,6	137,2	135,6	138,7	137,7
1995	21,4	12,9	14,2	19,5	24,4	20,3	1995	138,6	129,2	128,8	133,8	125,7	131,0
1996	21,3	13,8	16,8	20,4	24,9	20,9	1996	132,6	125,0	134,7	135,6	115,4	125,4
1997	20,4	13,3	14,6	19,3	23,9	20,0	1997	132,0	122,6	126,2	131,2	108,9	121,5
1998	20,0	13,6	16,4	19,2	23,2	19,7	1998	128,0	116,8	131,5	127,6	105,0	117,4
1999	18,7	13,7	19,0	19,6	22,5	19,3	1999	126,6	117,2	122,6	128,6	103,6	116,8
2000	18,1	13,0	20,2	20,1	22,5	19,2	2000	128,0	115,8	130,4	128,4	106,7	118,1
2001	18,1	13,2	18,4	19,2	23,1	19,2	2001	126,7	114,2	125,9	123,6	104,3	115,6
2002	17,2	12,6	16,2	19,1	23,0	18,7	2002	123,2	112,5	120,4	121,0	109,2	115,6
2003	18,1	12,3	16,5	19,5	23,9	19,2	2003	125,6	114,3	130,1	123,6	111,3	118,0
2004	17,1	12,7	15,0	19,4	24,1	19,0	2004	123,1	113,8	132,6	123,9	111,9	117,6
2005	17,4	12,8	18,2	20,5	24,3	19,5	2005	126,1	116,1	129,9	124,4	110,2	118,1
2006	17,8	12,3	19,5	20,6	25,2	19,8	2006	128,4	116,8	128,3	127,2	114,1	120,8
2007	18,0	12,7	17,7	22,2	26,3	20,7	2007	125,4	114,4	134,0	122,3	106,9	115,9
2008	19,6	12,8	18,2	23,0	26,7	21,3	2008	125,0	114,6	134,2	125,6	114,4	119,3
2009	18,7	12,5	20,3	21,9	26,3	20,8	2009	122,1	115,0	140,7	127,2	115,0	119,4

1) Suomi/Finland 1974-1985: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1986-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

2) Islanti/Iceland 1984-1995: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1996-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

**Liitetaulukko 4d. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974 - 2009 (30 - 34-vuotiaat)**

Bilagatabel 4d. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974 - 2009 (30 - 34 år)

Appendix table 4d. Abortions and livebirths in Nordic countries according to age per 1000 women 1974 - 2009 (30 - 34 years)

**30 - 34 Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000**

**Elävänä syntyneet / Levande födda / Live births per 1 000**

	Tanska Danmark	Suomi <sup>1)</sup> Finland <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup> Iceland <sup>2)</sup>	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt		Tanska Danmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt
1974	28,9	22,2	..	..	..	..	1974	62,6	56,4	94,1	68,2	65,4	63,6
1975	30,8	17,6	..	..	17,4	..	1975	61,6	60,4	93,7	62,2	62,4	62,0
1976	28,2	16,0	8,4	17,4	16,9	19,4	1976	57,4	63,6	92,2	60,6	60,8	60,8
1977	26,5	14,6	10,8	17,5	17,2	18,8	1977	54,6	64,8	81,4	58,8	60,6	59,9
1978	23,0	13,0	10,2	16,0	18,9	18,0	1978	55,8	65,6	83,6	62,4	62,6	61,8
1979	21,9	12,1	8,7	15,2	20,8	18,0	1979	55,2	67,0	97,8	62,2	67,4	63,9
1980	22,2	11,0	9,8	13,7	20,8	17,5	1980	54,8	67,4	97,9	63,0	71,0	65,4
1981	21,1	10,2	11,9	14,1	19,7	16,7	1981	52,4	70,2	92,5	63,6	72,4	66,1
1982	20,1	9,8	9,0	13,9	19,0	16,0	1982	55,0	74,2	86,7	66,6	74,0	68,7
1983	18,6	9,3	10,6	13,8	18,5	15,4	1983	55,6	78,8	89,3	67,4	75,6	70,7
1984	18,3	9,7	11,1	13,7	18,1	15,2	1984	59,2	78,8	86,1	68,2	80,4	73,2
1985	17,4	9,8	10,9	13,8	17,3	14,8	1985	64,2	77,6	80,9	70,8	86,4	76,5
1986	18,0	10,0	10,8	14,1	18,2	15,3	1986	68,2	78,2	81,3	74,2	90,0	79,3
1987	18,8	9,3	10,4	14,2	19,0	15,7	1987	71,6	80,2	93,7	79,4	95,2	83,4
1988	18,9	9,1	9,4	14,1	20,6	16,1	1988	77,0	87,0	106,3	84,8	100,6	89,3
1989	19,1	9,4	11,9	14,8	20,5	16,4	1989	82,8	89,8	103,5	91,2	103,6	93,4
1990	18,3	9,8	10,4	14,3	20,4	16,2	1990	87,0	94,8	111,9	95,4	110,8	98,9
1991	18,6	9,7	8,6	15,0	20,9	16,5	1991	90,0	97,0	107,5	98,4	112,0	101,0
1992	18,4	9,8	11,4	14,5	21,3	16,6	1992	98,4	100,4	108,4	98,4	112,8	103,9
1993	18,7	9,7	13,0	15,2	21,7	17,0	1993	100,0	100,2	108,9	99,0	109,4	103,2
1994	18,2	10,0	11,3	15,7	20,1	16,5	1994	106,2	104,6	106,3	101,2	105,0	104,5
1995	19,2	9,6	10,8	14,5	20,1	16,5	1995	108,4	104,8	110,6	103,4	99,1	103,4
1996	19,6	11,0	10,2	15,1	20,7	17,2	1996	106,2	102,0	109,8	106,2	93,4	100,8
1997	18,5	10,9	12,5	14,9	20,5	16,9	1997	108,4	101,2	105,7	106,4	90,6	100,1
1998	18,0	11,7	11,0	15,1	20,2	16,9	1998	108,4	100,4	104,8	105,0	92,7	100,4
1999	18,5	10,9	12,3	15,6	20,4	17,0	1999	111,6	102,6	103,3	109,8	93,0	102,7
2000	17,8	11,2	13,1	15,2	19,3	16,4	2000	116,6	103,4	112,4	110,4	97,3	105,8
2001	17,0	10,8	12,1	14,8	19,6	16,2	2001	113,1	101,9	100,4	107,9	102,4	105,8
2002	16,5	10,7	13,5	14,4	19,6	16,0	2002	115,6	102,9	107,2	109,3	110,7	110,0
2003	17,2	10,7	17,0	15,2	20,5	16,8	2003	121,2	104,9	115,0	113,2	118,1	115,3
2004	16,5	10,7	12,4	15,9	20,1	16,6	2004	121,7	109,4	117,9	117,1	122,4	118,7
2005	16,6	10,4	12,3	15,1	19,8	16,3	2005	126,9	112,6	114,0	118,6	125,3	121,8
2006	15,8	10,0	12,0	15,6	19,7	16,0	2006	131,0	116,9	119,4	122,8	132,7	127,1
2007	16,8	10,2	11,1	15,8	20,5	16,6	2007	131,0	115,5	121,9	123,2	127,6	125,1
2008	16,8	9,9	14,0	16,8	20,4	16,7	2008	134,7	119,0	120,6	125,6	132,9	128,9
2009	16,9	10,4	13,9	16,8	21,1	17,0	2009	131,4	118,8	130,7	127,2	134,9	129,2

1) Suomi/Finland 1974-1985: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1986-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

2) Islanti/Iceland 1984-1995: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1996-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

**Liitetaulukko 4e. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974 - 2009 (35 - 39-vuotiaat)**

Bilagatabel 4e. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974 - 2009 (35 - 39 år)

Appendix table 4e. Abortions and livebirths in Nordic countries according to age per 1000 women 1974 - 2009 (35 - 39 years)

**35 - 39 Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000**

**Elävänä syntyneet / Levande födda / Live births per 1 000**

	Tanska Danmark	Suomi <sup>1)</sup> Finland <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup> Iceland <sup>2)</sup>	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt		Tanska Danmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt
1974	23,0	19,5	..	..	..	..	1974	20,2	22,8	47,1	27,0	22,4	24,9
1975	24,3	17,1	..	..	14,5	..	1975	18,2	24,2	48,7	23,8	20,4	23,5
1976	22,2	15,8	9,7	15,5	14,8	16,8	1976	18,0	24,8	42,0	23,2	20,6	22,4
1977	21,4	13,4	9,4	15,8	13,8	15,8	1977	16,4	25,6	43,7	20,8	20,4	21,9
1978	19,0	11,7	9,6	13,8	15,3	15,1	1978	16,6	26,4	39,2	21,6	21,0	21,8
1979	18,1	10,4	11,6	12,2	17,7	15,4	1979	16,0	27,6	42,6	21,4	23,4	23,4
1980	17,8	10,3	8,8	11,4	17,7	15,1	1980	15,6	27,6	46,3	21,0	23,8	24,0
1981	16,5	9,9	8,9	11,3	16,5	14,3	1981	14,8	28,4	43,9	20,8	24,2	23,7
1982	15,2	9,5	9,8	11,7	15,8	13,6	1982	15,2	29,2	36,5	21,4	25,0	23,0
1983	14,5	8,3	9,1	10,7	15,2	12,7	1983	15,0	31,8	37,5	22,0	26,0	23,4
1984	14,5	8,8	8,8	10,7	15,1	12,7	1984	17,4	32,4	38,1	22,0	28,2	24,7
1985	13,3	9,1	9,0	10,3	14,9	12,3	1985	18,4	32,4	36,2	22,8	30,6	25,4
1986	13,3	8,6	9,8	10,4	15,0	12,2	1986	20,2	31,2	33,8	22,8	32,4	26,0
1987	13,5	8,1	8,5	10,1	15,6	12,3	1987	21,8	31,4	38,6	25,0	33,4	27,9
1988	13,5	7,9	7,9	9,8	15,9	12,3	1988	23,4	33,8	43,3	27,6	36,8	30,8
1989	13,4	7,8	7,5	10,2	15,6	12,2	1989	25,4	33,6	46,3	29,6	39,0	33,1
1990	12,2	7,4	9,7	10,0	15,6	11,8	1990	27,4	37,2	50,1	31,8	41,6	35,7
1991	11,8	7,6	6,5	9,8	14,4	11,3	1991	29,6	37,2	52,2	34,2	43,0	37,6
1992	11,8	7,2	8,1	9,8	14,9	11,4	1992	31,8	38,8	52,2	35,0	44,0	38,8
1993	11,4	6,9	9,4	9,7	14,6	11,1	1993	33,4	38,4	52,3	37,0	43,4	39,5
1994	11,6	6,4	9,0	9,7	14,4	11,0	1994	36,8	41,0	53,3	38,8	43,1	40,9
1995	12,5	6,6	8,8	8,9	14,5	11,1	1995	38,4	42,0	50,2	40,4	40,6	40,3
1996	13,2	7,1	9,9	9,2	14,9	11,6	1996	38,2	43,2	55,4	41,8	38,9	41,0
1997	12,8	7,1	9,6	9,5	15,2	11,7	1997	40,2	44,2	49,6	42,6	37,7	40,1
1998	12,7	7,7	9,5	9,6	15,3	11,9	1998	40,6	43,8	49,8	43,2	40,3	41,3
1999	13,5	7,7	9,1	10,2	14,9	12,1	1999	42,4	46,4	52,6	44,2	41,4	42,9
2000	12,6	7,9	8,7	10,8	14,7	11,9	2000	43,2	46,2	50,4	45,2	43,1	43,7
2001	13,0	7,6	9,8	10,2	14,6	11,9	2001	44,0	47,6	54,0	45,6	45,4	45,6
2002	13,1	7,7	7,8	9,8	15,4	12,1	2002	45,6	47,9	54,6	44,1	47,3	46,7
2003	13,4	8,0	10,2	10,8	15,6	12,6	2003	46,6	48,2	48,9	47,5	51,1	48,2
2004	12,8	7,9	9,5	11,4	15,9	12,7	2004	45,5	51,3	55,9	49,1	52,9	50,9
2005	13,1	7,9	8,0	11,0	16,0	12,6	2005	49,1	51,2	58,4	48,6	55,7	53,3
2006	12,3	7,9	9,2	11,0	15,7	12,4	2006	51,6	53,9	62,5	51,9	59,8	57,3
2007	13,1	7,6	10,0	11,1	16,0	12,7	2007	55,3	54,9	60,0	54,1	60,3	59,0
2008	13,2	7,4	10,2	11,6	16,5	13,0	2008	56,6	55,6	67,1	56,1	63,7	62,8
2009	12,9	7,1	10,1	11,4	16,1	12,7	2009	56,3	56,6	67,7	58,3	66,7	64,6

1) Suomi/Finland 1974-1985: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1986-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

2) Islanti/Iceland 1984-1995: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1996-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

**Liitetaulukko 4f. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittään tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974 - 2009 (40 - 44-vuotiaat)**

Bilagatabel 4f. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974 - 2009 (40 - 44 år)

Appendix table 4f. Abortions and livebirths in Nordic countries according to age per 1000 women 1974 - 2009 (40 - 44 years)

**40 - 44 Keskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000**

**Elävänä syntyneet / Levande födda / Live births per 1 000**

	Tanska Danmark	Suomi <sup>1)</sup> Finland <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup> Iceland <sup>2)</sup>	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt		Tanska Danmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norway	Ruotsi Sweden	Yhteensä Totalt
1974	11,2	14,8	..	..	..	..	1974	3,8	5,8	12,8	6,6	4,4	5,7
1975	11,5	13,2	..	..	8,2	..	1975	3,2	6,0	13,5	5,4	3,8	5,3
1976	11,1	11,8	..	8,7	8,3	..	1976	3,2	5,8	13,6	5,2	3,6	5,2
1977	9,8	10,3	..	8,8	8,7	..	1977	2,8	5,8	12,1	4,4	3,6	4,7
1978	9,4	9,9	..	8,4	8,9	..	1978	2,4	5,6	9,7	4,4	3,6	4,2
1979	9,1	9,1	..	7,4	11,2	..	1979	2,6	6,2	7,9	4,0	4,2	4,1
1980	8,9	8,2	..	6,8	11,2	..	1980	2,4	6,2	8,4	4,0	4,2	4,2
1981	8,8	7,9	..	6,2	9,9	..	1981	2,4	6,0	7,7	3,8	4,4	4,1
1982	8,2	6,9	6,6	6,0	9,9	8,2	1982	2,2	6,8	10,5	3,8	4,4	4,5
1983	7,5	5,4	6,6	5,9	9,1	7,4	1983	2,4	6,8	9,9	3,6	4,6	4,5
1984	7,3	5,4	5,4	5,5	8,8	7,2	1984	2,2	6,8	6,8	3,8	5,0	4,2
1985	6,7	5,1	5,3	4,6	8,5	6,7	1985	2,8	6,8	5,9	3,8	5,2	4,3
1986	6,1	4,8	5,0	4,9	8,1	6,4	1986	3,2	6,4	6,4	3,8	5,4	4,6
1987	6,1	5,7	4,7	4,6	8,1	6,5	1987	3,0	7,0	8,2	3,6	5,6	4,9
1988	6,0	5,1	3,7	4,3	8,3	6,3	1988	3,2	7,0	7,8	4,4	6,0	5,1
1989	5,6	5,0	4,2	4,0	8,4	6,2	1989	3,6	7,0	9,0	4,4	6,4	5,5
1990	5,3	4,7	4,6	3,6	8,1	5,9	1990	3,8	7,8	6,9	4,8	7,2	5,5
1991	5,2	4,4	5,1	3,5	7,7	5,6	1991	4,2	7,4	10,0	5,2	7,4	6,2
1992	4,8	3,9	5,1	3,7	7,8	5,4	1992	4,4	8,0	9,8	5,4	7,6	6,4
1993	4,8	3,4	5,0	3,7	7,4	5,2	1993	5,0	7,6	11,6	5,6	7,6	6,9
1994	4,8	3,2	3,9	3,5	7,1	5,0	1994	5,2	7,8	9,8	5,8	7,4	6,6
1995	4,8	3,0	3,7	3,6	6,8	4,8	1995	5,4	8,4	8,4	6,0	7,1	6,3
1996	5,1	2,9	3,1	3,2	6,5	4,7	1996	5,6	8,2	8,4	6,4	7,1	6,5
1997	4,5	2,9	4,4	3,5	6,5	4,6	1997	5,8	8,6	9,5	7,0	7,1	6,9
1998	5,0	3,0	4,0	3,3	6,7	4,8	1998	5,8	9,2	10,5	6,8	7,3	7,2
1999	4,7	2,9	3,6	3,8	6,4	4,7	1999	6,0	9,4	8,3	6,8	7,5	6,9
2000	4,8	3,0	4,5	3,6	6,5	4,8	2000	6,6	9,4	10,4	7,4	7,7	7,6
2001	4,6	3,3	4,7	3,7	6,4	4,7	2001	6,8	9,6	9,9	7,0	8,2	7,7
2002	4,5	3,3	3,9	3,6	6,8	4,9	2002	7,2	9,8	10,0	7,7	8,9	8,2
2003	5,2	2,9	4,7	4,0	7,3	5,2	2003	7,7	10,6	11,7	7,7	9,6	8,9
2004	5,1	3,2	5,0	4,1	7,6	5,4	2004	7,3	11,0	11,2	7,9	10,7	9,2
2005	5,2	3,4	4,1	4,0	7,9	5,5	2005	8,2	10,7	10,6	8,6	10,5	9,3
2006	5,5	3,3	3,5	4,3	7,5	5,5	2006	8,7	11,0	11,2	8,9	11,3	10,0
2007	5,1	3,0	2,7	4,2	7,4	5,3	2007	9,0	11,4	10,2	9,7	11,6	10,2
2008	4,9	3,2	5,3	4,5	7,7	5,5	2008	9,6	11,4	13,7	9,8	12,1	11,2
2009	5,0	2,9	5,2	4,8	7,5	5,5	2009	10,0	12,1	15,1	10,2	13,0	12,1

1) Suomi/Finland 1974-1985: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1986-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

2) Islanti/Iceland/Iceland 1984-1995: Ikä 31.12./Ålder 31 december/Age at 31 December . 1996-: ikä toimenpidepäivänä/åldern på åtgärdsdagen/age at date of procedure.

**Liitetaulukko 5. Keskeytykset Pohjoismaissa raskauden keston mukaan 1974 - 2009 (viikkoja)**

Bilagatabel 5. Aborster i Norden efter graviditetslängden 1974 - 2009 (veckor)

Appendix table 5. Abortions in Nordic countries according to gestational age 1974 - 2009 (weeks)

**Tanska/Danmark/Denmark**

	Ei tietoa Yhteensä						Suomi/Finland						Ruotsi/Sverige/Sweden						
	% Ingen uppgift			Totalt			% Ingen uppgift			Totalt			% Ingen uppgift			Totalt			
	0 - 8	9 - 12	13 - 16	17 - Unknown	Totalt	0 - 8	9 - 12	13 - 16	17 - Unknown	Totalt	0 - 8	9 - 12	13 - 16	17 - Unknown	Totalt	0 - 8	9 - 12	13 - 16	
1974	46,0	52,0	2,0	..	100,0	1974	28,9	58,0	9,7	100,0	1974	..	..	..	100,0	100,0	1974	..	..
1975	43,6	53,4	0,9	0,6	100,0	1975	28,9	56,6	11,4	100,0	1975	36,2	56,8	5,3	1,7	0,0	1975	36,2	56,8
1976	43,5	53,2	0,9	0,7	100,0	1976	29,4	56,7	9,7	100,0	1976	37,6	56,0	4,7	1,6	0,0	1976	37,6	56,0
1977	42,8	54,5	0,7	0,8	100,0	1977	30,8	55,8	9,0	100,0	1977	40,7	53,3	4,3	1,7	0,0	1977	40,7	53,3
1978	42,3	54,9	0,8	0,7	100,0	1978	33,3	56,9	8,5	100,0	1978	38,7	55,6	4,1	1,6	0,0	1978	38,7	55,6
1979	37,8	58,8	0,9	0,9	100,0	1979	42,0	51,6	4,9	100,0	1979	37,1	57,4	4,0	1,5	0,0	1979	37,1	57,4
1980	37,6	59,3	0,9	1,4	100,0	1980	59,1	36,3	3,1	100,0	1980	..	..	..	..	100,0	1980	..	..
1981	35,2	62,1	0,9	1,3	100,0	1981	58,9	36,7	3,0	100,0	1981	..	..	..	..	100,0	1981	..	..
1982	34,2	63,3	0,8	1,4	100,0	1982	57,9	37,5	2,9	100,0	1982	..	..	..	..	100,0	1982	..	..
1983	36,8	60,7	0,8	1,3	100,0	1983	57,9	37,9	2,5	100,0	1983	45,9	49,9	2,9	1,3	0,0	1983	45,9	49,9
1984	37,0	60,4	0,8	1,5	100,0	1984	57,3	37,6	3,2	100,0	1984	44,2	51,3	3,2	1,3	0,0	1984	44,2	51,3
1985	37,9	59,7	0,7	1,4	100,0	1985	54,5	40,8	3,0	100,0	1985	42,9	52,8	3,0	1,3	0,1	1985	42,9	52,8
1986	39,1	58,4	0,8	1,3	100,0	1986	56,5	38,7	2,7	100,0	1986	40,1	55,3	3,3	1,3	0,0	1986	40,1	55,3
1987	39,3	58,2	0,8	1,3	100,0	1987	54,5	40,4	2,9	100,0	1987	41,1	54,6	3,1	1,2	0,0	1987	41,1	54,6
1988	40,9	56,7	0,7	1,3	100,0	1988	54,1	41,1	3,0	100,0	1988	40,1	55,8	3,0	1,2	0,0	1988	40,1	55,8
1989	41,3	56,6	0,5	1,2	100,0	1989	54,1	40,8	3,1	100,0	1989	41,6	54,2	3,2	1,1	0,0	1989	41,6	54,2
1990	39,7	58,0	0,7	1,1	100,0	1990	55,3	39,5	3,0	100,0	1990	41,1	54,7	3,1	1,1	0,0	1990	41,1	54,7
1991	40,7	57,0	0,6	1,2	100,0	1991	58,2	36,7	3,2	100,0	1991	44,5	51,7	2,8	0,9	0,0	1991	44,5	51,7
1992	41,1	56,5	0,6	1,4	100,0	1992	58,7	36,2	2,9	100,0	1992	47,3	48,7	2,8	1,1	0,2	1992	47,3	48,7
1993	42,4	55,1	0,8	1,2	100,0	1993	60,7	34,4	2,9	100,0	1993	51,4	44,6	2,6	1,0	0,4	1993	51,4	44,6
1994	45,1	52,6	0,6	1,2	100,0	1994	62,3	32,0	3,1	100,0	1994	54,5	41,4	2,7	1,1	0,4	1994	54,5	41,4
1995	49,5	47,3	0,8	1,5	100,0	1995	61,9	32,6	3,3	100,0	1995	53,9	41,8	2,9	1,0	0,4	1995	53,9	41,8
1996	..	..	..	..	100,0	1996	62,1	32,6	3,1	100,0	1996	55,1	40,5	3,0	1,0	0,4	1996	55,1	40,5
1997	..	..	..	..	100,0	1997	64,0	30,9	3,1	100,0	1997	59,2	36,6	2,7	1,0	0,6	1997	59,2	36,6
1998	51,8	45,0 <sup>1)</sup>	3,1 <sup>1)</sup>	..	100,0	1998	65,1	29,9	3,0	100,0	1998	62,8	32,6	2,9	1,1	0,5	1998	62,8	32,6
1999	56,2	40,4	3,3	..	100,0	1999	65,4	29,3	3,4	100,0	1999	65,1	30,5	2,9	1,1	0,3	1999	65,1	30,5
2000	58,5	37,9	3,5	..	100,0	2000	66,0	28,4	3,8	100,0	2000	66,1	29,1	3,2	1,2	0,4	2000	66,1	29,1
2001	59,2	36,7	4,0	..	100,0	2001	70,5	23,8	3,6	100,0	2001	66,7	28,5	3,1	1,2	0,4	2001	66,7	28,5
2002	61,4	34,6	3,8	..	100,0	2002	71,8	22,3	3,8	100,0	2002	66,7	28,4	3,2	1,3	0,4	2002	66,7	28,4
2003	62,9	33,1	3,8	..	100,0	2003	73,7	20,5	3,5	100,0	2003	68,8	26,2	3,2	1,4	0,3	2003	68,8	26,2
2004	65,0	30,9	4,0	..	100,0	2004	73,8	19,9	4,3	100,0	2004	70,9	24,1	3,1	1,5	0,4	2004	70,9	24,1
2005	65,6	30,4	4,0	..	100,0	2005	74,9	18,7	4,1	100,0	2005	72,2	22,8	3,2	1,5	0,5	2005	72,2	22,8
2006	67,3	28,6	4,1	..	100,0	2006	75,2	18,4	4,1	100,0	2006	72,9	20,7	5,6	0,9	0,0	2006	72,9	20,7
2007	..	..	..	..	100,0	2007	75,6	17,9	4,3	100,0	2007	74,5	18,9	5,6	1,0	0,0	2007	74,5	18,9
2008	..	..	..	..	100,0	2008	75,5	18,3	4,0	100,0	2008	75,9	17,4	5,8	0,9	0,0	2008	75,9	17,4
2009	..	..	..	..	100,0	2009	72,8	19,9	4,5	100,0	2009	77,7	15,6	5,4	0,9	0,4	2009	77,7	15,6

<sup>1)</sup> Vuodesta 1998 lähtien 9 - 11 viikkoa ja 12+ viikkoaa/ Sedan år 1998 9 - 11 veckor och 12+ veckor/ Since 1998 9 - 11 weeks and 12+ weeks

.. = Ei tietoa / Ingen uppgift / No information

**Islanti/Island/Iceland**

	Ei tietoa			Yhteensä
	Ingen uppgift	Totalt	17 - Unknown	Total
0 - 8	9 - 12	13 - 16		
1976	50,3	44,6	3,3	0,3 1,6 100,0
1977	46,7	49,1	1,8	0,7 1,8 100,0
1978	58,9	35,4	1,3	1,5 2,9 100,0
1979	52,0	39,9	3,1	1,3 3,8 100,0
1980	45,3	43,6	3,1	1,1 6,9 100,0
1981	45,6	44,1	2,2	0,5 7,7 100,0
1982	48,9	44,7	1,8	0,5 4,1 100,0
1983	50,8	44,1	3,2	0,9 1,0 100,0
1984	56,5	39,2	1,7	1,1 1,5 100,0
1985	56,6	38,6	2,3	1,8 0,7 100,0
1986	58,4	39,0	1,5	1,0 0,1 100,0
1987	50,4	46,6	1,2	1,9 0,0 100,0
1988	47,4	49,2	2,1	1,3 0,0 100,0
1989	49,1	46,0	2,2	2,7 0,0 100,0
1990	54,9	42,7	1,1	1,3 0,0 100,0
1991	54,1	41,3	2,1	2,0 0,5 100,0
1992	51,8	44,1	1,6	1,9 0,5 100,0
1993	61,2	34,3	2,2	2,1 0,2 100,0
1994	60,8	33,4	2,6	2,8 0,4 100,0
1995	56,8	38,3	2,0	1,4 1,6 100,0
1996	59,6	35,5	2,2	1,9 0,8 100,0
1997	61,3	35,3	1,2	1,8 0,3 100,0
1998	68,9	27,4	1,8	2,0 - 100,0
1999	68,2	27,4	1,6	2,7 0,1 100,0
2000	..	..	..	100,0 100,0
2001	..	..	..	100,0 100,0
2002	..	..	..	100,0 100,0
2003	76,8	20,9	1,2	1,2 0,0 100,0
2004	66,3	28,9	1,9	2,1 0,8 100,0
2005	64,1	32,0	2,3	1,4 0,2 100,0
2006	64,9	29,5	2,9	1,4 1,2 100,0
2007	69,5	25,0	3,2	1,3 1,0 100,0
2008	66,6	28,2	3,2	0,7 1,3 100,0
2009	69,3	23,1	2,8	0,7 4,1 100,0

.. = Ei tietoa / Ingen uppgift / No information

**Norja/Norge/Norway**

	Ei tietoa			Yhteensä
	Ingen uppgift	Totalt	17 - Unknown	Total
0 - 8	9 - 12	13 - 16		
1976	..	..	..	.. 100,0 100,0
1977	..	..	..	.. 100,0 100,0
1978	..	..	..	.. 100,0 100,0
1979	36,5	51,1	3,3	1,5 7,6 100,0
1980	37,4	56,5	3,3	1,6 1,2 100,0
1981	39,4	55,1	3,2	1,4 0,9 100,0
1982	40,3	54,3	2,8	1,4 1,3 100,0
1983	37,7	54,6	3,0	1,2 3,5 100,0
1984	40,8	52,8	2,4	1,3 2,6 100,0
1985	42,0	52,0	2,2	1,2 2,5 100,0
1986	41,5	52,1	2,4	1,2 2,8 100,0
1987	43,3	50,5	2,4	1,2 2,7 100,0
1988	44,8	48,7	2,0	1,3 3,2 100,0
1989	45,0	48,2	2,2	1,3 3,3 100,0
1990	46,7	46,6	1,9	1,1 3,7 100,0
1991	52,3	42,2	1,8	1,2 2,4 100,0
1992	55,2	40,5	2,0	1,2 1,0 100,0
1993	54,4	41,3	2,1	1,2 1,0 100,0
1994	56,0	39,4	2,2	1,4 1,1 100,0
1995	..	..	..	.. 100,0 100,0
1996	..	..	..	.. 100,0 100,0
1997	..	..	..	.. 100,0 100,0
1998	..	..	..	.. 100,0 100,0
1999	63,5	31,6	2,1	1,1 1,7 100,0
2000	65,7	30,0	2,1	1,1 1,2 100,0
2001	67,7	27,9	2,0	1,1 1,3 100,0
2002	68,7	26,7	2,0	1,3 1,3 100,0
2003	70,3	25,5	2,0	1,3 0,9 100,0
2004	71,0	25,1	2,1	1,3 0,4 100,0
2005	72,4	23,2	2,3	1,5 0,7 100,0
2006	73,0	22,8	2,6	1,4 0,1 100,0
2007	72,8	23,1	2,5	1,6 0,0 100,0
2008	73,5	22,6	2,4	1,5 0,0 100,0
2009	72,8	23,4	2,2	1,6 0,0 100,0

**Liitetaulukko 6. Lääkkeellisesti tehdyt keskeytykset Pohjoismaissa 1993 - 2009, %**

Bilagatabel 6. Farmakologiska aborter i Norden 1993 - 2009, %

Appendix table 6. Drug-induced abortions in Nordic countries 1993 - 2009, %

	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige Sweden
<b>1993</b>	-	-	-	-	4,9
<b>1994</b>	-	-	-	-	8,8
<b>1995</b>	-	-	-	-	11,0
<b>1996</b>	-	-	-	-	17,4
<b>1997</b>	..	-	-	-	24,8
<b>1998</b>	2,3	-	-	..	30,0
<b>1999</b>	8,8	-	-	..	33,6
<b>2000</b>	15,6	6,2	-	13,1	35,7
<b>2001</b>	18,8	24,2	-	17,6	38,0
<b>2002</b>	20,3	39,2	-	23,3	41,7
<b>2003</b>	29,0	45,3	-	32,1	45,9
<b>2004</b>	29,1	50,6	-	33,6	49,7
<b>2005</b>	32,7	57,2	-	37,6	53,2
<b>2006</b>	37,7	62,0	13,6	43,8	56,4
<b>2007</b>	..	66,0	21,9	47,4	60,9
<b>2008</b>	..	71,2	..	57,5	64,2
<b>2009</b>	..	76,2	57,4	68,6	68,2

.. = Ei tietoa / Ingen uppgift / No information

- = Menetelmä ei käytössä / Metoden används inte / Method not in use

**Liitetaulukko 7. Elävänä syntyneiden lasten määrä Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 7. Antalet levande födda barn i Norden 1970 - 2009

Appendix table 7. The number of livebirths in Nordic countries 1970 - 2009

N	%											
	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige	Yhteensä Totalt Total	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige	Yhteensä Totalt Total
1970	70 802	64 559	4 023	64 551	110 150	314 085	22,5	20,6	1,3	20,6	35,1	100
1971	75 359	61 067	4 277	65 550	114 484	320 737	23,5	19,0	1,3	20,4	35,7	100
1972	75 505	58 577	4 676	64 260	112 273	315 291	23,9	18,6	1,5	20,4	35,6	100
1973	71 895	56 787	4 598	61 208	109 663	304 151	23,6	18,7	1,5	20,1	36,1	100
1974	71 327	62 472	4 276	59 603	109 874	307 552	23,2	20,3	1,4	19,4	35,7	100
1975	72 071	65 719	4 384	56 345	103 632	302 151	23,9	21,8	1,5	18,6	34,3	100
1976	65 267	66 846	4 291	53 474	98 345	288 223	22,6	23,2	1,5	18,6	34,1	100
1977	61 878	65 659	3 996	50 877	96 057	278 467	22,2	23,6	1,4	18,3	34,5	100
1978	62 036	64 000	4 162	51 749	93 248	275 195	22,5	23,3	1,5	18,8	33,9	100
1979	59 464	63 428	4 475	51 580	96 255	275 202	21,6	23,0	1,6	18,7	35,0	100
1980	57 293	63 064	4 528	51 039	97 064	272 988	21,0	23,1	1,7	18,7	35,6	100
1981	53 089	63 469	4 345	50 708	94 065	265 676	20,0	23,9	1,6	19,1	35,4	100
1982	52 658	66 106	4 337	51 245	92 748	267 094	19,7	24,8	1,6	19,2	34,7	100
1983	50 822	66 892	4 371	49 937	91 780	263 802	19,3	25,4	1,7	18,9	34,8	100
1984	51 800	65 076	4 113	50 274	93 889	265 152	19,5	24,5	1,6	19,0	35,4	100
1985	53 749	62 796	3 856	51 134	98 463	269 998	19,9	23,3	1,4	18,9	36,5	100
1986	55 312	60 632	3 881	52 514	101 950	274 289	20,2	22,1	1,4	19,1	37,2	100
1987	56 221	59 742	4 193	54 027	104 699	278 882	20,2	21,4	1,5	19,4	37,5	100
1988	58 844	63 189	4 673	57 526	112 080	296 312	19,9	21,3	1,6	19,4	37,8	100
1989	61 351	63 314	4 560	59 303	116 023	304 551	20,1	20,8	1,5	19,5	38,1	100
1990	63 433	65 455	4 768	60 939	123 938	318 533	19,9	20,5	1,5	19,1	38,9	100
1991	64 358	65 310	4 533	60 808	123 737	318 746	20,2	20,5	1,4	19,1	38,8	100
1992	67 726	66 673	4 609	60 109	122 848	321 965	21,0	20,7	1,4	18,7	38,2	100
1993	67 369	64 782	4 623	59 678	117 846	314 298	21,4	20,6	1,5	19,0	37,5	100
1994	69 666	64 886	4 442	60 092	112 162	311 248	22,4	20,8	1,4	19,3	36,0	100
1995	69 771	62 823	4 280	60 292	103 326	300 492	23,2	20,9	1,4	20,1	34,4	100
1996	67 638	60 483	4 329	60 927	95 158	288 535	23,4	21,0	1,5	21,1	33,0	100
1997	67 636	59 053	4 151	59 801	90 383	281 024	24,1	21,0	1,5	21,3	32,2	100
1998	66 170	56 800	4 178	58 352	89 028	274 528	24,1	20,7	1,5	21,3	32,4	100
1999	66 232	57 444	4 100	59 298	88 173	275 247	24,1	20,9	1,5	21,5	32,0	100
2000	67 801	56 541	4 315	59 234	90 441	278 332	24,4	20,3	1,6	21,3	32,5	100
2001	65 450	55 786	4 091	56 696	91 466	273 489	23,9	20,4	1,5	20,7	33,4	100
2002	64 153	55 333	4 049	55 434	95 815	274 784	23,3	20,1	1,5	20,2	34,9	100
2003	64 682	56 449	4 143	56 458	99 157	280 889	23,0	20,1	1,5	20,1	35,3	100
2004	64 397	57 569	4 234	56 951	101 018	284 169	22,7	20,3	1,5	20,0	35,5	100
2005	64 189	57 636	4 280	56 759	101 346	284 210	22,6	20,3	1,5	20,0	35,7	100
2006	64 984	58 859	4 415	58 545	105 913	292 716	22,2	20,1	1,5	20,0	36,2	100
2007	64 189	58 727	4 560	58 459	107 421	293 356	21,9	20,0	1,6	19,9	36,6	100
2008	65 038	59 607	4 835	60 497	109 301	299 278	21,7	19,9	1,6	20,2	36,5	100
2009	62 818	60 583	5 027	61 807	111 801	302 036	20,8	20,1	1,7	20,5	37,0	100

**Liitetaulukko 8. Yleinen hedelmällisyysluku<sup>1)</sup> Pohjoismaissa 1970 - 2009**

Bilagatabel 8. Allmänt fruktsamhetstal<sup>1)</sup> i Norden 1970 - 2009

Appendix table 8. General fertility rate<sup>1)</sup> in Nordic countries 1970 - 2009

	Tanska Danmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige	Yhteensä Totalt
1970	61,4	55,7	86,8	75,4	59,6	<b>62,0</b>
1971	65,2	52,4	90,7	76,4	62,1	<b>63,2</b>
1972	65,1	49,7	96,9	74,5	61,1	<b>62,0</b>
1973	61,6	47,8	93,3	70,6	59,8	<b>59,6</b>
1974	60,9	52,2	84,9	68,3	59,8	<b>60,0</b>
1975	61,3	54,6	85,1	64,1	56,3	<b>58,7</b>
1976	55,3	55,4	81,9	60,3	53,2	<b>55,7</b>
1977	52,0	54,3	75,2	56,9	51,6	<b>53,5</b>
1978	51,7	52,8	77,2	57,2	49,8	<b>52,5</b>
1979	49,0	52,2	81,7	56,4	50,8	<b>52,0</b>
1980	46,8	51,8	81,5	55,2	50,8	<b>51,2</b>
1981	42,9	51,8	77,0	54,1	48,8	<b>49,4</b>
1982	42,1	53,6	75,3	53,9	47,8	<b>49,2</b>
1983	40,3	53,8	74,6	51,8	47,0	<b>48,1</b>
1984	40,9	52,1	69,3	51,3	47,8	<b>48,0</b>
1985	42,2	50,1	64,2	51,4	49,8	<b>48,5</b>
1986	43,1	48,3	64,0	52,0	51,1	<b>49,0</b>
1987	43,5	47,5	67,8	52,7	52,1	<b>49,4</b>
1988	45,3	50,3	73,6	55,4	55,4	<b>52,2</b>
1989	47,1	50,5	70,7	56,6	56,8	<b>53,3</b>
1990	48,5	52,0	73,2	57,8	60,3	<b>55,5</b>
1991	49,0	51,8	68,5	57,3	60,0	<b>55,3</b>
1992	51,6	52,6	68,7	56,3	59,7	<b>55,8</b>
1993	51,4	50,9	68,5	55,6	57,4	<b>54,4</b>
1994	53,4	50,9	65,3	55,9	54,7	<b>53,9</b>
1995	53,8	49,5	62,5	56,1	50,7	<b>52,3</b>
1996	52,4	48,0	62,8	56,9	47,1	<b>50,5</b>
1997	52,9	47,3	59,9	56,0	45,1	<b>49,5</b>
1998	52,1	46,0	59,7	54,7	44,7	<b>48,8</b>
1999	52,5	46,9	57,9	55,6	44,5	<b>49,1</b>
2000	54,0	46,4	60,2	55,5	45,6	<b>49,8</b>
2001	52,4	46,1	56,5	53,1	46,0	<b>49,0</b>
2002	51,4	46,1	55,8	51,9	48,1	<b>49,2</b>
2003	52,1	47,4	57,0	52,6	49,5	<b>50,3</b>
2004	51,9	48,9	58,0	52,9	50,2	<b>50,9</b>
2005	51,8	48,9	58,2	52,6	49,9	<b>50,7</b>
2006	52,6	50,2	59,0	53,9	51,9	<b>52,2</b>
2007	51,6	50,1	59,9	53,5	49,7	<b>51,1</b>
2008	52,2	50,9	61,9	54,8	52,3	<b>52,6</b>
2009	50,2	51,8	64,0	55,4	52,9	<b>52,7</b>

1) Yleinen hedelmällisyysluku: elävänä syntyneiden lasten määrä tuhatta 15 - 49-vuotiasta naista kohden.

Allmänt fruktsamhetstal: antalet levande födda barn per 1000 kvinnor i åldersgrupp 15-49 år.

The general fertility rate: the number of livebirths per 1000 women aged 15-49 years.

**Liietaulukko 9. Kokonaishedelmällisyysluku<sup>1)</sup> Pohjoismaissa 1960 - 2009**

Bilagatabel 9. Summerad fruktsamhetstal<sup>1)</sup> i Norden 1960 - 2009

Appendix table 9. Total fertility rate<sup>1)</sup> in Nordic countries 1960 - 2009

	Tanska Danmark	Suomi Finland	Islanti Iceland	Norja Norge	Ruotsi Sverige
1960	2,57	2,72	4,17	2,91	2,20
1961	2,55	2,71	3,88	2,94	2,23
1962	2,55	2,68	3,98	2,91	2,26
1963	2,64	2,68	3,98	2,93	2,34
1964	2,60	2,59	3,86	2,98	2,48
1965	2,61	2,47	3,71	2,94	2,42
1966	2,61	2,41	3,58	2,90	2,36
1967	2,35	2,32	3,28	2,81	2,27
1968	2,12	2,14	3,07	2,75	2,07
1969	2,00	1,93	2,99	2,69	1,93
1970	1,95	1,82	2,81	2,50	1,92
1971	2,04	1,68	2,92	2,49	1,96
1972	2,03	1,58	3,09	2,38	1,91
1973	1,92	1,49	2,94	2,23	1,86
1974	1,90	1,61	2,66	2,13	1,87
1975	1,92	1,68	2,65	1,98	1,77
1976	1,75	1,70	2,52	1,86	1,68
1977	1,66	1,68	2,31	1,75	1,64
1978	1,67	1,64	2,35	1,77	1,60
1979	1,60	1,64	2,49	1,75	1,66
1980	1,55	1,63	2,48	1,72	1,68
1981	1,44	1,64	2,33	1,70	1,63
1982	1,43	1,71	2,27	1,71	1,62
1983	1,38	1,74	2,24	1,66	1,61
1984	1,40	1,69	2,08	1,66	1,66
1985	1,45	1,65	1,93	1,68	1,74
1986	1,48	1,60	1,92	1,71	1,80
1987	1,50	1,59	2,06	1,75	1,84
1988	1,56	1,69	2,26	1,84	1,96
1989	1,62	1,71	2,19	1,89	2,01
1990	1,67	1,78	2,30	1,93	2,13
1991	1,68	1,79	2,18	1,92	2,11
1992	1,76	1,85	2,21	1,88	2,09
1993	1,75	1,81	2,22	1,86	1,99
1994	1,81	1,85	2,14	1,86	1,88
1995	1,80	1,81	2,08	1,87	1,73
1996	1,75	1,76	2,12	1,89	1,60
1997	1,75	1,75	2,04	1,86	1,52
1998	1,72	1,70	2,05	1,81	1,50
1999	1,73	1,74	1,99	1,84	1,50
2000	1,77	1,73	2,08	1,85	1,54
2001	1,74	1,73	1,95	1,78	1,57
2002	1,72	1,72	1,93	1,75	1,65
2003	1,74	1,76	1,99	1,80	1,72
2004	1,78	1,80	2,03	1,83	1,75
2005	1,80	1,80	2,05	1,84	1,77
2006	1,85	1,84	2,07	1,90	1,85
2007	1,85	1,83	2,10	1,90	1,88
2008	1,89	1,85	2,14	1,96	1,91
2009	1,84	1,86	2,22	1,98	1,94

1) Kokonaishedelmällisyysluku on laskennallinen elävänä syntyneiden määrä, jonka nainen synnyttää koko hedelmällisyyskautenaan (15 - 49-v.) edellyttää, ettei kuukaan heistä kuoli ennen tämän kauden päättymistä ja että kyseisen vuoden ikäryhmittäiset hedelmällisyysluvut ovat voimassa koko hedelmällisyyskauden.

Summerad fruktsamhet är det kalkylerade antalet levande födda som en kvinna föder under hela sin fruktsamma period (15-49 år) förutsatt att ingen av dem dör före periodens slut och att fruktsamhetstalen efter åldersgrupp för året i fråga är i kraft under hela perioden.

The total fertility rate is the imputed number of live births experienced by a woman during their fertile period (15-49 years) assuming that their mortality rate is zero during this period and that the age-specific fertility rates for the year in question are valid throughout the reproductive period.

Lähde / Källa / Source: OECD Health Data 2009. NOMESCO 2009.