



# Pohjoismaiset raskauden- keskeytykset 2011

## Aborter i Norden 2011

### Induced abortions in the Nordic countries 2011

Anna Heino  
+358 29 524 7177  
anna.heino@thl.fi

Mika Gissler  
+358 29 524 7279  
mika.gissler@thl.fi

Terveyden ja hyvinvoinnin laitos  
PL 30 (Mannerheimintie 166, Helsinki)  
00271 Helsinki  
Puhelin: + 358 29 524 6000  
www.thl.fi

# Pohjoismaiset raskaudenkeskeytykset 2011

20.3.2013

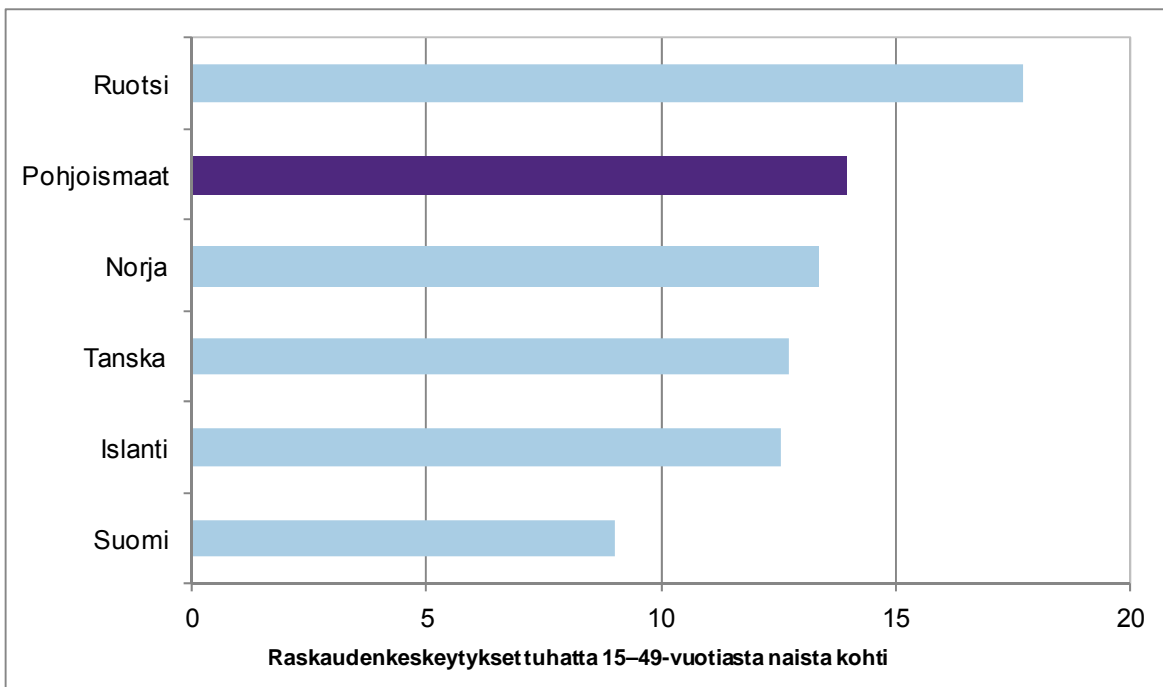
Pohjoismaissa tehtiin vuonna 2011 noin 80 500 raskaudenkeskeytystä, mikä on 13,9 keskeytystä tuhatta hedelmällisyysikäistä (15–49-vuotiasta) naista kohti. Pohjoismaista vähiten raskaudenkeskeytyksiä oli Suomessa (9,0/1 000 vastaavanikäistä naista) ja eniten Ruotsissa (17,7/1 000 vastaavan ikäistä naista).

Maiden osuudet keskeytyksistä ovat pysyneet 2000-luvulla lähes ennallaan. Vuonna 2011 kaikista keskeytyksistä 47 prosenttia tehtiin Ruotsissa. Pienin osuus oli Islannilla, missä tehtiin yksi prosentti kaikista keskeytyksistä. Väestöön suhteutettuna Islannin keskeytysluvut olivat kuitenkin samalla tasolla Tanskan ja Norjan kanssa.

Pohjoismaissa 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 ja Islannissa. Ruotsissa, Norjassa ja Tanskassa keskeytysten määrä on 2000-luvulla noussut, mutta kääntynyt laskuun muutaman viime vuoden aikana.

Yhteistä kaikille Pohjoismaille on keskeytysten ikäjakauma: suhteellisesti eniten keskeytyksiä tehtiin kaikissa maissa 20–24-vuotiaille. Teini-ikäisten keskeytysten määrä on laskenut 2000-luvulla kaikissa Pohjoismaissa.

**Kuvio 1. Raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa tuhatta 15–49-vuotiasta naista kohden vuonna 2011**



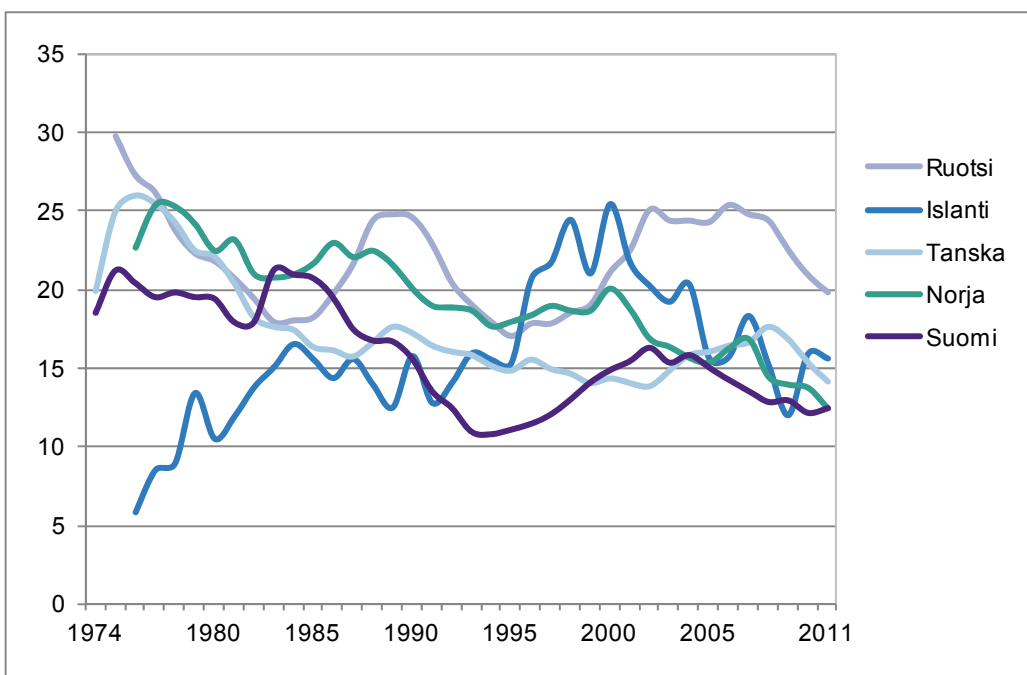
Pohjoismaissa tehtiin vuonna 2011 noin 80 500 raskaudenkeskeytystä. Näistä 37 750 tehtiin Ruotsissa, 15 970 Tanskassa, 15 340 Norjassa, 10 490 Suomessa ja 970 Islannissa. Maiden osuudet kaikista keskeytyksistä Pohjoismaissa ovat pysyneet 2000-luvulla melko vakaina. (Liitetaulukko 1.)

Keskeytysten kokonaislukumäärä on Pohjoismaissa 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 ja Islannissa. Ruotsissa, Norjassa ja Tanskassa keskeytysten määrä on 2000-luvulla noussut, mutta kääntynyt laskuun muutaman viime vuoden aikana. (Liitetaulukko 1.)

Hedelmällisyysikäisiin (15–49-vuotiaisiin) naisiin suhteutettuna Suomessa oli vuonna 2011 Pohjoismaista vähiten (9,0/1 000 vastaavan ikäistä naista) ja Ruotsissa eniten (17,7/1 000 vastaavan ikäistä naista) raskaudenkeskeytyksiä. Pohjoismainen keskiarvo oli 13,9. (Liitetaulukko 3.)

Yhteistä kaikille Pohjoismaille oli keskeytysten ikäjakauma: suhteellisesti eniten keskeytyksiä tehtiin 20–24-vuotiaille. Toiseksi eniten keskeytyksiä tehtiin kaikissa maissa 25–29-vuotiaille. Teini-ikäisten (<20-vuotiaat) keskeytysten määrä on laskenut 2000-luvulla kaikissa Pohjoismaissa. Lasku on ollut erityisen voimakasta Ruotsissa ja Norjassa. (Liitetaulukot 4a–f.)

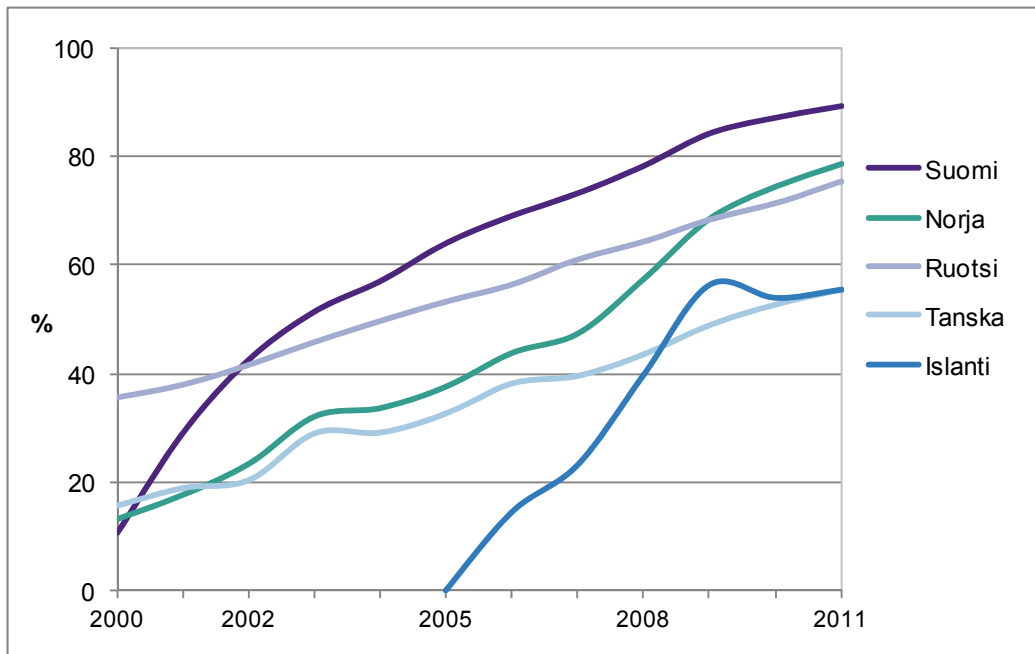
**Kuvio 2. Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa tuhatta vastaavanikäistä naista kohden 1974–2011**



Ennen kahdeksannen raskausviikon päättymistä tehtävien raskaudenkeskeytysten osuus on lisääntynyt. Varhaisten keskeytysten osuus oli suurin Ruotsissa (78,7 %). Vastaava osuus oli matalin Suomessa (72,1 %) ja Tanskassa (72,2 %). 12. raskausviikon jälkeen tehtävien keskeytysten määrä on pysynyt viime vuosina Pohjoismaissa melko tasaisena. (Liitetaulukko 5.)

Lääkkeellinen raskaudenkeskeytys on ollut mahdollista kaikissa Pohjoismaissa vuodesta 2006 lähtien, kun Islantikin otti sen käyttöön. Lääkkeellisten keskeytysten osuus on kasvanut vuosittain selkeästi. Vuonna 2011 lääkkeellisten keskeytysten osuus oli korkein Suomessa (89,3 %) ja matalin Islannissa (55,3 %). (Liitetaulukko 6.)

**Kuvio 3. Lääkkeellisten raskaudenkeskeytysten osuus Pohjoismaissa 1993–2011**



Nykyinen raskaudenkeskeytyksiä koskeva lainsäädäntö on Suomessa peräisin vuosilta 1970 ja 1985, Tanskassa vuodelta 1973, Ruotsissa ja Islannissa vuodelta 1975 (tosin Ruotsissa keskeytysluvan myöntäminen muuttui vapaamielisemmäksi 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 lähtien 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 on näissä maissa mahdollinen, mutta siihen tarvitaan joko kansallisen tai alueellisen lautakunnan lupa. Suomessa raskaudenkeskeytykseen on aina anottava lupa, joka voidaan myöntää lain mukaisin perustein ennen 12. raskausviikkoa yleensä yhden tai kahden lääkärin päätöksellä. 12. raskausviikon jälkeen toimenpiteelle tarvitaan kansallisen lautakunnan lupa. Islannissa tarvitaan kansallisen lautakunnan lupa 16. raskausviikon jälkeen.

Suomessa keskeytys on mahdollista tehdä sikiön sikiövaurion perusteella 24. raskausviikkoon saakka. Islannissa, Tanskassa\* ja Norjassa tätä ylärajaa ei ole määritelty. Islannissa kansallinen lautakunta ja Tanskassa alueelliset lautakunnat arvioivat tilanteen tapauskohtaisesti. Norjassa rajana on elinkelpoisuus. Ruotsissa raskaudenkeskeytys sikiövaurion perusteella on mahdollista 22. raskausviikkoon saakka.

\*Tieto korjattu 15.10.2013. Aikaisemmassa versiossa tieto Tanskan lainsäädännöstä oli väärin. Aiempi versio saatavissa pyynnöstä.

Elävänä syntyneiden lasten määrä on pysynyt Pohjoismaissa melko vakaana 2000-luvulla, mutta kääntyi laskuun Tanskassa 2009 ja muissa Pohjoismaissa vuonna 2011. Tällöin Pohjoismaissa syntyi runsaat 300 700 lasta, näistä eniten Ruotsissa (38,5 %) ja vähiten Islannissa (1,5 %). Yleinen hedelmällisyysluku (elävänä syntyneiden lasten määrä tuhatta 15–49-vuotiasta naista kohden) oli selkeästi korkein Islannissa (58,2) ja matalin Tanskassa (47,2). Kokonaishedelmällisyysluku (elävänä syntyneiden määrä, jonka nainen synnyttäisi koko hedelmällisyyskautenaan kyseisen vuoden hedelmällisyystasolla) oli korkein Islannissa (2,0). Muissa Pohjoismaissa luvut vaihtelivat 1,8:n ja 1,9:n välillä. (Liitetaulukot 7, 8 ja 9.)

Kokonaishedelmällisyys on Pohjoismaissa muuhun Eurooppaan verrattuna melko korkea. EU 27-maiden keskimääräinen kokonaishedelmällisyys on 1,57. Korkein luku on Irlannissa (2,05) ja matalin Unkarissa (1,23).<sup>1</sup>

## Määritelmät ja tietolähteet

**Raskaudenkeskeyttäminen:** Toimenpiteillä käynnistetty raskauden päätyminen, joka ei ole synnytys ja joka johtaa yhden tai useamman sikiön ( $\geq 1$ ) kuolemaan ja jossa sikiön ei tiedetä kuolleen kohtuun ennen keskeyttämistoimenpidettä. (Suomen määritelmä)

**Raskauden kesto:** Raskauden kesto lasketaan viimeisen raskautta edeltäneen normaalin kuukautisvuodon ensimmäisestä päivästä ja ilmaistaan täysinä viikkoina ja päivinä (viikot+päivät) (ensimmäinen vuotopäivä on laskelmissa nollapäivä). Raskauden kesto voidaan arvioida myös raskaudenaikaisen ultraäänitutkimuksen avulla tai raskaudenaikaisen kliinisen tutkimuksen perusteella. (Suomen määritelmä)

Lisätietoja lisääntymisterveyteen liittyvistä määritelmistä Suomen osalta Suomalaisesta tautien kirjaimien ohjekirjasta (Terveiden ja hyvinvoinnin laitos 2012, s. 82–92) <http://www.thl.fi/thl-client/pdfs/8ad82ff8-2685-4278-b1c3-687204a2248d> (pdf).

Uusimmat tiedot on päivitetty kunkin maan virallisten tilastojen perusteella. Tilastojen keräämistavat 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 Terveyttä kaikille -tietokannasta, OECD:n Health Data -tietokannasta sekä Pohjoismaisen lääketieteellisen tilastokomitean Nomeskon terveystilastollisesta vuosikirjasta.

Pohjoismaisen raskaudenkeskeytystilaston on Terveiden ja hyvinvoinnin laitoksen (THL) joka toinen vuosi julkaisema tilasto. Tilasto on julkaistu vuodesta 1999 lähtien. Vuorovuosin tämän tilaston kanssa julkaistaan pohjoismaiset perinataalitulostat.

<sup>1</sup> Eurostat/Total Fertility Rate. Sellaisena kuin 13.3.2013.  
[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search\\_database](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search_database)

## Tietolähteet

- Islanti: Islannin Terveystieteiden keskus (Embætti landlæknis) ja Tilastokeskus  
<http://www.hagstofa.is/Hagtolar/Heilbrigdis,-felags-og-domsmal/Lifsvenjur-og-heilsa>  
<http://www.statice.is/Statistics/Health,-social-affairs-and-justi/Lifestyle-and-health>
- Norja: Kansanterveyslaitos  
[http://www.fhi.no/eway/default.aspx?pid=238&trg=MainLeft\\_5903&MainArea\\_5811=5903:0:15,5352:1:0:0:::0:0&MainLeft\\_5903=5825:72761::1:5830:2:::0:0](http://www.fhi.no/eway/default.aspx?pid=238&trg=MainLeft_5903&MainArea_5811=5903:0:15,5352:1:0:0:::0:0&MainLeft_5903=5825:72761::1:5830:2:::0:0)
- Ruotsi: Sosiaalivaltio  
<http://www.socialstyrelsen.se/statistik/statistikefteramne/aborter>
- Suomi: Terveystieteiden keskus ja hyvinvoinnin laitoksen (THL) raskaudenkeskeyttämiskirjasto:  
<http://www.thl.fi/tilastot/raskaudenkeskeytykset>
- Tanska: Valtion seerumilaitos ja Tanskan Tilastokeskus  
<http://www.ssi.dk/Sundhedsdataogit/Registre/Abortregisteret.aspx>  
<http://www.statistikbanken.dk/abort>

## Taulukoissa käytetyt symbolit

- . = Tieto on epälooginen esitettäväksi
- .. = Tietoa ei ole saatu, se on liian epävarma esitettäväksi tai se on salassapitosäännön alainen
- = Ei yhtään havaintoa
- \* = Ennakkotieto

## Aborter i Norden 2011

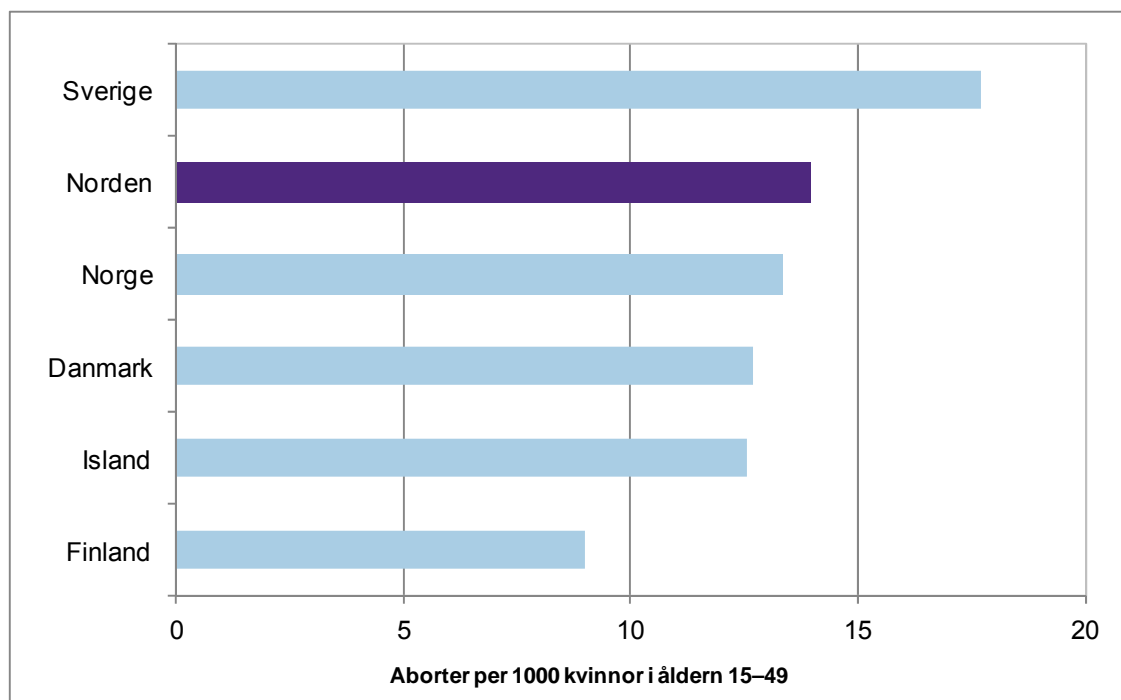
År 2011 utfördes i Norden cirka 80 500 aborter, dvs. 13,9 aborter per 1 000 kvinnor i fertil ålder (15–49 år). Antalet aborter var i förhållande till kvinnor i fertil ålder (15–49 år) minst i Finland (9,0/1 000 kvinnor i samma ålder) och störst i Sverige (17,7/1 000 kvinnor i samma ålder).

Ländernas andelar av aborter har varit rätt oförändrade under 2000-talet. 47 procent av alla aborter gjordes i Sverige år 2011. Island hade den lägsta andelen på en procent av alla aborter. I förhållande till befolkningen är antalet aborter på Island dock på samma nivå som i Danmark och Norge.

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. Antalet aborter har legat på en stabil nivå under 2000-talet i Finland och Island. Antalet aborter ökade i Sverige, Norge och Danmark på 2000-talet men har börjat minska under de senaste åren.

Gemensamt för alla nordiska länder är att åldersfördelningen i fråga om aborter är likartad: relativt sett flest aborter gjordes i åldersgruppen 20–24. På 2000-talet har antalet aborter i åldersgruppen under 20 år minskat i alla nordiska länder.

**Figur 1. Aborter i Norden per 1 000 kvinnor i åldrarna 15–49 år, 2011**



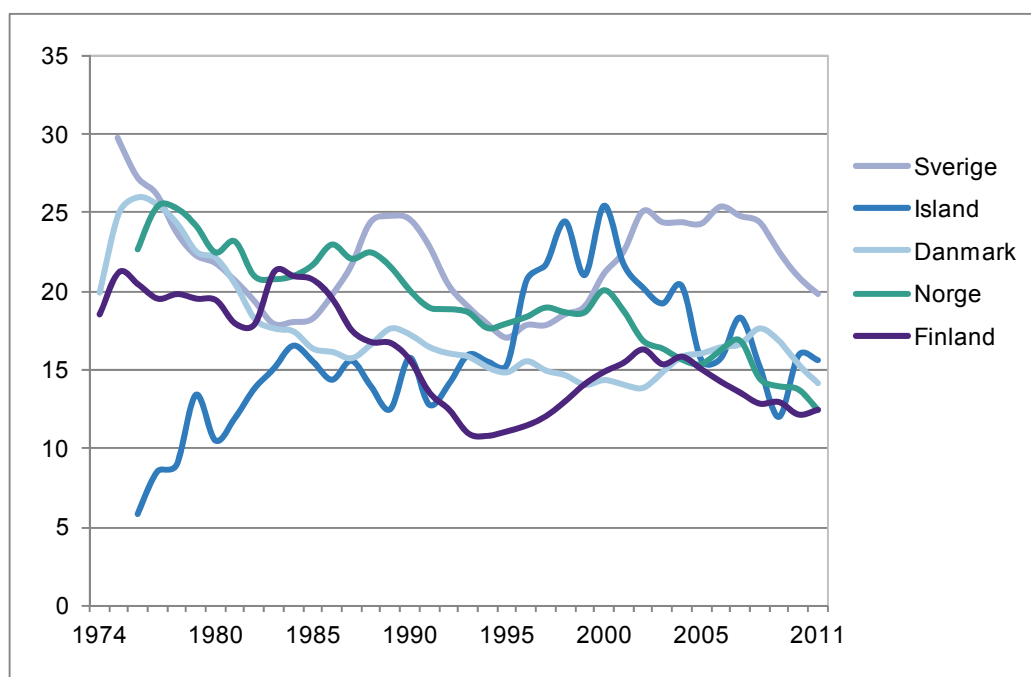
År 2011 utfördes i Norden cirka 80 500 aborter, av vilka 37 750 gjordes i Sverige, 15 970 i Danmark, 15 340 i Norge, 10 490 i Finland och 970 på Island. Ländernas andelar av alla aborter har varit rätt oförändrade under 2000-talet. (Bilagetabell 1.)

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. Antalet aborter har legat på en stabil nivå under 2000-talet i Finland och Island. Antalet aborter ökade i Sverige, Norge och Danmark på 2000-talet men har börjat minska under de senaste åren. (Bilagetabell 1.)

I förhållande till kvinnor i fertil ålder (15–49 år) var antalet aborter minst i Finland (9,0/1 000 kvinnor i samma ålder) och störst i Sverige (17,7/1 000 kvinnor i samma ålder). Det nordiska genomsnittet var 13,9. (Bilagetabell 3.)

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 å. Antalet tonårsaborter har minskat på 2000-talet i hela Norden. Minskning har varit tydligaste i Sverige och Norge. (Bilagetabeller 4a–f.)

**Figur 2. Aborter i Norden bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldrarna 15–19 år 1973–2011**

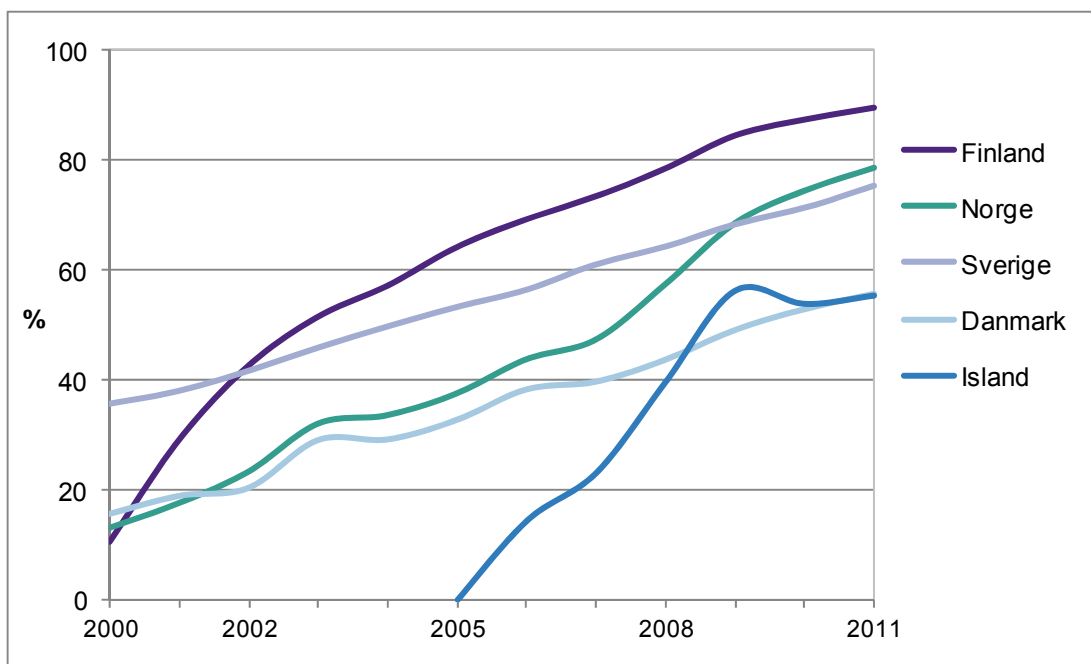


Andelen aborter som utförs före utgången av åttonde veckan har ökat. Andelen tidigare aborter är störst i Sverige (78,7 %). Motsvarande andelen är lägst i Finland (72,1 %) och Danmark (72,2 %). Antalet aborter som utförs efter den 12:e graviditetsveckan har varit rätt oförändrat i Norden. (Bilagetabell 5.)

Farmakologisk abort har varit möjligt i alla nordiska länder sedan 2006, då Island tog den i bruk. Andelen farmakologiska aborter har ökat tydligt varje år. År 2011 var andelen störst i Finland (89,3 %) och lägst i Island (55,3 %). (Bilagetabell 6.)



**Figur 3. Farmakologiska aborter i Norden 1993–2011, %**



Den nuvarande abort lagstiftningen i Finland är från 1970 och 1985, i Danmark från 1973, i Sverige och på Island från 1975 (i Sverige liberaliserades 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. I Finland krävs det däremot 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 tillstånd av en nationell myndighet. På Island krävs tillstånd av en nationell myndighet efter den 16:e veckan.

I Finland är det möjligt att avbryta graviditeten på grund av en fosterskada ända till den 24:e graviditetsveckan. På Island och i Norge och Danmark\* är den övre gränsen inte specificerad. På Island den nationella myndigheten och i Danmark den regionala myndigheten gör beslutet för varje fall skilt. I Norge används livsduglighet som övre gräns. I Sverige är abort på grund av fosterskada möjligt ända till den 22:e graviditetsveckan.

\* En felaktig uppgift har korrigerats den 15 oktober 2013. I den tidigare versionen fanns en felaktig uppgift om den danska lagstiftningen. Den tidigare versionen finns att tillgå på begäran.

De nordiska länderna har antalet levande födda barn varit rätt stabilt men på 2000-talet har det börjat öka lite. År 2011 föddes det i Norden drygt 300 700 barn, mest i Sverige (38,5 %) och minst på Island (1,5 %). Det allmänna fruktsamhetstalet (antalet levande födda barn per 1 000 kvinnor i åldrarna 15–49 år) var högst på Island (58,2) och lägst i Danmark (47,2). 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 (2,0). I de övriga nordiska länderna varierade talet mellan 1,8 och 1,9. (Bilagetabeller 7, 8 och 9.)

Den summerade fruktsamhetstalet är ganska hög i de nordiska länderna jämfört med resten av Europa. Det genomsnittliga totala fruktsamhetstalet bland EU 27-länderna är 1,57. Den är högst på Irland (2,05) och lägst i Ungern (1,23).<sup>2</sup>

## Definitioner och datakällor

**Abort (avbrytande av graviditet):** Artificiellt avbrytande av graviditet som inte överensstämmer med definitionen på en förlossning, som leder till att ett eller flera foster ( $\geq 1$ ) dör och där man vet att fostret inte dött intrauterint före ingreppet. (Definitionen i Finland.)

**Gestationslängd:** Gestationslängden räknas från den sista normala menstruationens första dag och anges som fulla veckor och dagar (veckor+dagar) (den första blödningsdagen räknas som nolldag). Gestationslängden kan också uppskattas med hjälp av en ultraljudsundersökning under graviditeten eller genom en klinisk undersökning under graviditeten. (Definitionen i Finland.)

Närmare information om begrepp och definitioner som anknyter till abort finns i handboken Suomalainen tautien kirjaamisen ohjekirja på adressen <http://www.thl.fi/thl-client/pdfs/8ad82ff8-2685-4278-b1c3-687204a2248d> (på finska).

De nyaste uppgifterna har uppdaterats enligt den officiella statistiken i respektive land. 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.

Uppgifterna 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.

Den nordiska statistiken över aborter har publicerats vartannat år av Institutet för hälsa och välfärd (THL). Statistiken har publicerats sedan 1999. Omväxlande med denna publikation ges ut den nordiska perinatalstatistiken vartannat år.

---

<sup>2</sup>Eurostat/Total Fertility Rate. 13.3.2013.  
[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search\\_database](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search_database)

## Datakällor

- Danmark: Statens Serum Institut och Danmarks Statistik
- <http://www.ssi.dk/Sundhedsdataogit/Registre/Abortregisteret.aspx>  
<http://www.statistikbanken.dk/abort>
- Finland: Institutet för hälsa och välfärd (THL)  
<http://www.thl.fi/sv/statistik/aborter>
- Island: Directorate of Health och Statistikcentralen:  
<http://www.hagstofa.is/Hagtolar/Heilbrigdis,-felags-og-domsmal/Lifsvenjur-og-heilsa>  
<http://www.statice.is/Statistics/Health,-social-affairs-and-justi/Lifestyle-and-health>
- Norge: Folkhelseinstituttet  
[http://www.fhi.no/eway/default.aspx?pid=238&trg=MainLeft\\_5903&MainArea\\_5811=5903:0:15,5352:1:0:0:::0:0&MainLeft\\_5903=5825:72761::1:5830:2:::0:0](http://www.fhi.no/eway/default.aspx?pid=238&trg=MainLeft_5903&MainArea_5811=5903:0:15,5352:1:0:0:::0:0&MainLeft_5903=5825:72761::1:5830:2:::0:0)
- Sverige: Socialstyrelsen  
<http://www.socialstyrelsen.se/statistik/statistikefteramne/aborter>

## Teckenförklaring:

- . = Uppgift kan inte förekomma
- .. = Uppgift inte tillgänglig, alltför osäker för att anges eller sekretessbelagd
- = Värdet null
- \* = Preliminär uppgift

## Induced abortions in the Nordic countries 2011

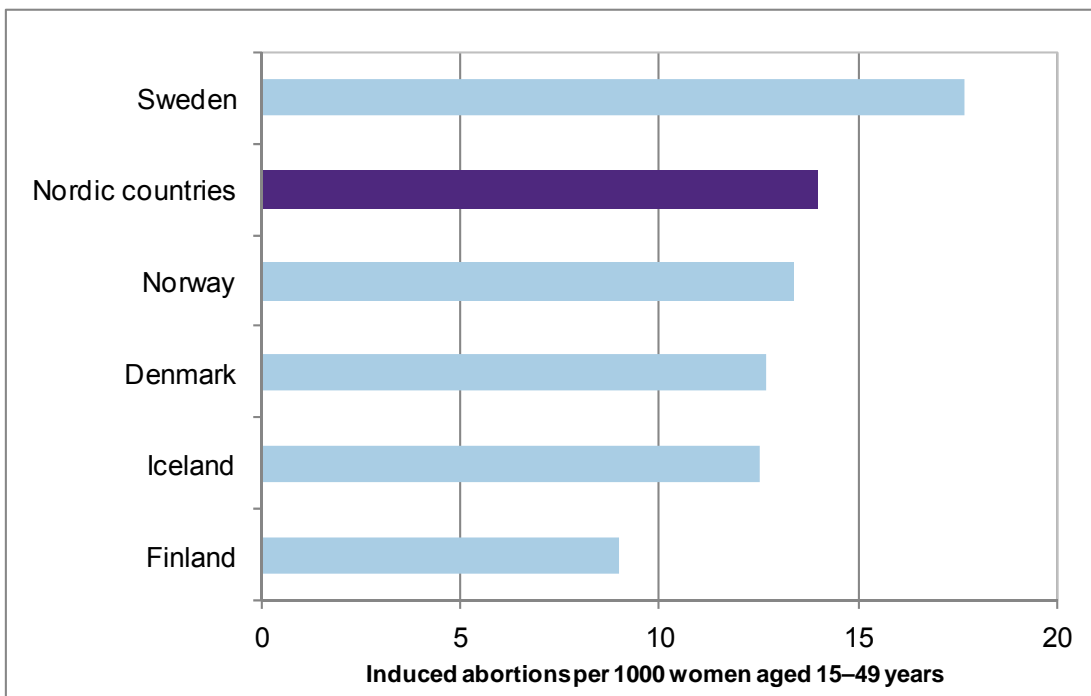
Some 80 500 induced abortions were performed in 2011 in the Nordic countries, that is, 13.9 abortions per thousand women of childbearing age (15–49 years). Finland had the lowest and Sweden the highest abortion rate in 2011; there were 9.0 induced abortions per thousand women aged 15–49 years in Finland, while the corresponding figure for Sweden was 17.7.

The countries' shares of all induced abortions in the Nordic countries has remained relatively unchanged during the 2000s. In 2011, 47 per cent of all induced abortions were performed in Sweden, while Iceland had the lowest share at one per cent. However, the abortion rate in Iceland was at the same level as in Denmark and Norway.

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 number of abortions has remained relatively stable in Finland and Iceland. The number of abortions was on the rise in Sweden, Norway and Denmark in the 2000s but has been decreasing the past few years.

Age distribution is a feature common to the abortion situation in all Nordic countries. Proportionally, the number of induced abortions is highest in the age group 20–24. In the 2000s abortions among the under-20s have decreased in all Nordic countries.

**Figure 1. Induced abortions in Nordic countries per thousand women aged 15–49 in 2011**



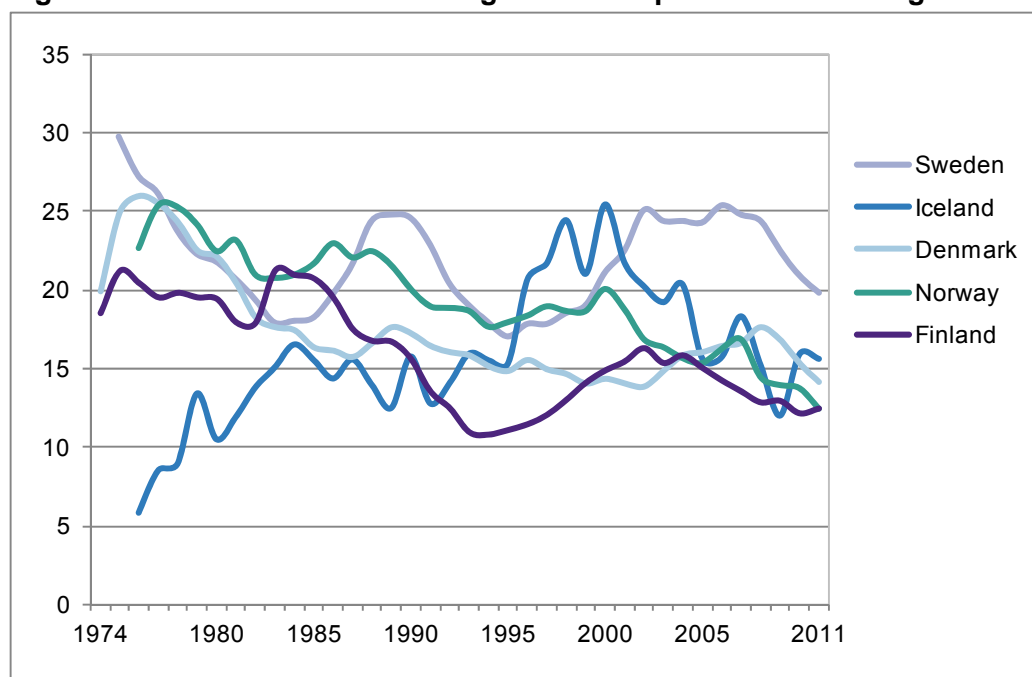
Some 80 500 induced abortions were performed in 2011 in the Nordic countries; 37 750 in Sweden, 15 970 in Denmark, 15 340 in Norway, 10 490 in Finland and 970 in Iceland. The countries' shares of all induced abortions in the Nordic countries has remained relatively unchanged during the 2000s. (Appendix Table 1.)

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 and Iceland. The number of abortions was on the rise in Sweden, Norway and Denmark in the 2000s but has been decreasing the past few years. (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 2011; there were 9.0 induced abortions per thousand women aged 15–49 years in Finland, while the corresponding figure for Sweden was 17.7. The Nordic average was 13.9. (Appendix Table 3.)

Age distribution is a common feature in all Nordic countries. Proportionally, the number of induced abortions is highest in the group 20–24 age, and second highest in the age group 25–29. In the 2000s, abortion rates among the under-20s have decreased in all the Nordic countries. The reduction has been most substantial in Sweden and Norway. (Appendix Tables 4a–f.)

**Figure 2. Induced abortions among under-20s per 1000 women aged 15–19, 1973–2011**

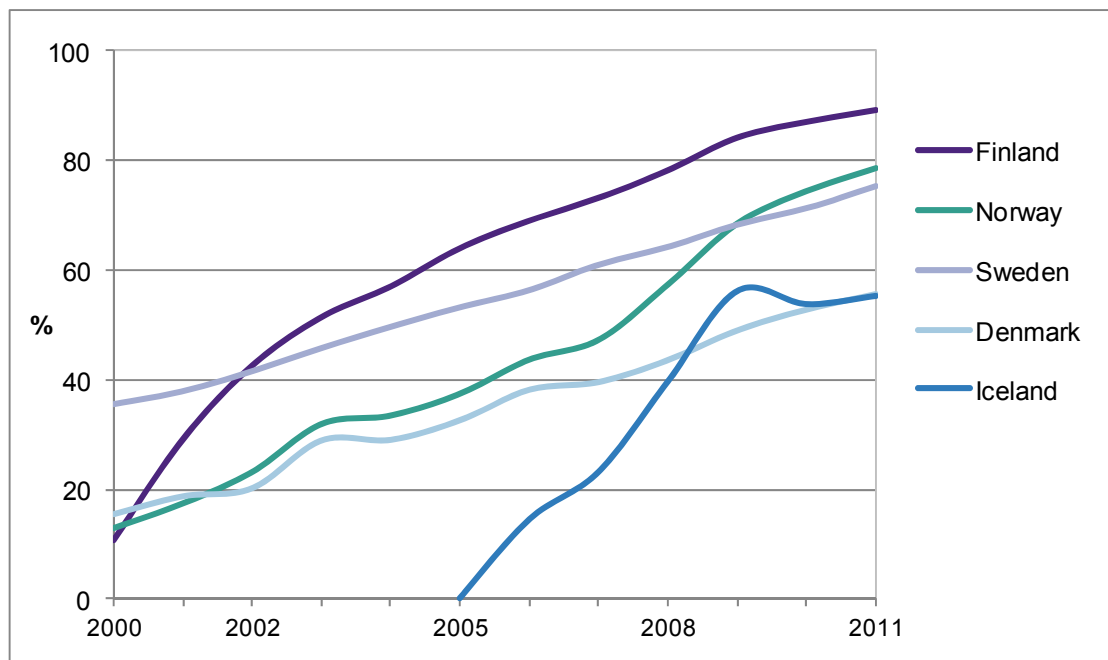


The proportion of induced abortions carried out before the 9th week of pregnancy has increased. The proportion of early abortions is highest in Sweden (78.7%) and the lowest in Finland (72,1%) and Norway (72,2%). In recent years, the number of abortions performed after the 12th week of gestation has remained relatively stable in the Nordic countries. (Appendix Table 5.)

Drug-induced (pharmaceutical) abortions have been available in all the Nordic countries since 2006 when Iceland adopted the method. The number of drug-induced abortions has increased each year. In

2011, the proportion of drug-induced abortions was highest in Finland (89,3%) and the lowest in Iceland (55,3%). (Appendix Table 6.)

**Figure 3. Drug-induced abortions in Nordic countries 1993–2011, %**



The current legislation on induced abortions 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 Finland, women must always apply for permission, which can be granted on indication defined under legislation: before the 12<sup>th</sup> week of gestation, such permission can usually be granted by one or two physicians, whereas after the 12<sup>th</sup> week, permission by a national authority is required. In Iceland the permission by a national authority is required after the 16<sup>th</sup> week.

In Finland, it is possible to terminate pregnancy due to a foetal defect of until the 24<sup>th</sup> week of pregnancy. In Iceland, Norway and Denmark\*, the upper limit is not specified. Each case is reviewed separately by a national authority in Iceland and by a regional authority in Denmark. In Norway the upper limit is determined by the viability of the fetus. In Sweden, induced abortions due to foetal defect are possible until the 22<sup>nd</sup> week of pregnancy.

\* The data has been revised on 15 October 2013. The previous version had incorrect information about the Danish legislation. The previous version is available on request.

The number of live births remained fairly stable in the Nordic countries during the 2000s but started to decrease in Denmark in 2009 and in 2011 in the rest of the Nordic countries. In 2011, live births totalled more than 300 700 in the Nordic countries. Sweden accounted for the highest (38.5%) and Iceland for the lowest number of births (1.5%). The General Fertility Rate (the number of live births per 1000 women aged 15–49) is highest in Iceland (58.2) and lowest in Denmark (47.2). The Total Fertility Rate (the number of live births by one woman during her reproductive period) is highest in Iceland (2.0). The other Nordic countries' rates vary between 1.8 and 1.9. (Appendix Tables 7, 8 and 9.)

The total fertility rate is quite high in the Nordic countries compared to the rest of the European countries. The average total fertility rate among the EU 27 countries is 1.57. The highest rate is in Ireland (2.05) and the lowest in Hungary (1.23).<sup>3</sup>

## Definitions and data sources

**Induced abortion:** Artificially induced termination of pregnancy which is not a birth and which results in the death of one or more fetuses (= 1) and in which there is no indication of intrauterine foetal death before the termination. (According to the Finnish definition.)

**Length of gestation:** The length of gestation is calculated from the first day of the last normal menstrual period and is given in full weeks and days (weeks+days). The length of gestation can be assessed also with the help of an antenatal ultrasound scan or on the basis of an antenatal clinical examination. (According to the Finnish definition.)

More detailed information on the concepts and the definitions relating to induced abortions is available in Finnish at: <http://www.thl.fi/thl-client/pdfs/8ad82ff8-2685-4278-b1c3-687204a2248d>.

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.

The Nordic statistics on induced abortions are published every other year by the Finnish Institute of Health and Welfare (THL). The statistics have been published since 1999.

---

<sup>3</sup> Eurostat/Total Fertility Rate. 13.3.2013.  
[http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search\\_database](http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/statistics/search_database)

## Data sources

- Denmark: Statens Serum Institut and Statistics Denmark:  
<http://www.ssi.dk/Sundhedsdataogit/Registre/Abortregisteret.aspx>  
<http://www.statistikbanken.dk/abort>
- Finland: THL National Institute for Health and Welfare:  
<http://www.thl.fi/en/statistics/abortions>
- Iceland: Directorate of Health and Statistics Iceland:  
<http://www.statice.is/Statistics/Health,-social-affairs-and-justi/Lifestyle-and-health>
- Norway: National Institute of Public Health:  
[http://www.fhi.no/eway/default.aspx?pid=238&trg=MainLeft\\_5903&MainArea\\_5811=5903:0:15,5352:1:0:0:::0:0&MainLeft\\_5903=5825:72761::1:5830:2:::0:0](http://www.fhi.no/eway/default.aspx?pid=238&trg=MainLeft_5903&MainArea_5811=5903:0:15,5352:1:0:0:::0:0&MainLeft_5903=5825:72761::1:5830:2:::0:0)
- Sweden: the National Board of Health and Welfare:  
<http://www.socialstyrelsen.se/statistik/statistikefteramne/aborter>

## Symbols used:

- . = Category not applicable
- .. = Data not available or too uncertain for presentation, or subject to secrecy
- = Magnitude nil
- \* = Preliminary data



**LIITETAULUKOT**  
TABELLBILAGOR  
APPENDIX TABLES

**Liitetaulukko 1. Raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 1. Aborter i Norden 1970–2011

*Appendix table 1. Induced abortions in the Nordic countries 1970–2011*

**Liitetaulukko 2. Raskaudenkeskeytykset tuhatta elävänä syntynyttä kohti Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 2. Aborter i Norden per 1000 levande födda 1970–2011

*Appendix table 2. Induced abortions in the Nordic countries per 1000 live births 1970–2011*

**Liitetaulukko 3. Raskaudenkeskeytykset tuhatta 15–49-vuotiasta naista kohti Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 3. Aborter i Norden per 1000 kvinnor i åldern 15–49 åren 1970–2011

*Appendix table 3. Induced abortions in the Nordic countries per 1000 women aged 15–49 years 1970–2011*

**Liitetaulukko 4 a–f. Keskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974–2011**

Bilagetabell 4 a–f. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974–2011

*Appendix table 4 a–f. Abortions and livebirths in nordic countries according to age per 1000 women 1974–2011*

**Liitetaulukko 5. Raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa raskauden keston mukaan 1974–2011 (viikkoja)**

Bilagetabell 5. Aborter i Norden efter graviditetslängden 1974–2011 (veckor)

*Appendix table 5. Induced abortions in the Nordic countries according to gestational age 1974–2011 (weeks)*

**Liitetaulukko 6. Lääkkeellisesti tehdyt raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa 1993–2011, %**

Bilagetabell 6. Farmakologiska aborter i Norden 1993–2011, %

*Appendix table 6. Drug-induced abortions in the Nordic countries 1993–2011, %*

**Liitetaulukko 7. Elävänä syntyneiden lasten määrä Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 7. Antalet levande födda barn i Norden 1970–2011

*Appendix table 7. The number of live births in the Nordic countries 1970–2011*

**Liitetaulukko 8. Yleinen hedelmällisyysluku Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 8. Allmänt fruktsamhetstal i Norden 1970–2011

*Appendix table 8. General fertility rate in Nordic countries 1970–2011*

**Liitetaulukko 9. Kokonaishedelmällisyysluku Pohjoismaissa 1960–2011**

Bilagetabell 9. Summerad fruktsamhetstal i Norden 1960–2011

*Appendix table 9. Total fertility rate in Nordic countries 1960–2011*

**Liitetaulukko 1. Raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 1. Aborter i Norden 1970–2011

Appendix table 1. Induced abortions in the Nordic countries 1970–2011

	N						%					
	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Total Total	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Total 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	682	15 474	33 124	82 663	24,3	16,1	0,8	18,7	40,1	100,0
1987	20 830	12 986	687	15 422	34 707	84 632	24,6	15,3	0,8	18,2	41,0	100,0
1988	21 199	12 738	674	15 852	37 585	88 048	24,1	14,5	0,8	18,0	42,7	100,0
1989	21 456	12 646	689	16 208	37 920	88 919	24,1	14,2	0,8	18,2	42,6	100,0
1990	20 589	12 217	726	15 551	37 489	86 572	23,8	14,1	0,8	18,0	43,3	100,0
1991	19 729	11 737	681	15 528	35 788	83 463	23,6	14,1	0,8	18,6	42,9	100,0
1992	18 833	11 069	768	15 164	34 849	80 683	23,3	13,7	1,0	18,8	43,2	100,0
1993	18 687	10 375	851	14 909	34 169	78 991	23,7	13,1	1,1	18,9	43,3	100,0
1994	17 598	10 013	792	14 533	32 293	75 229	23,4	13,3	1,1	19,3	42,9	100,0
1995	17 720	9 872	820	13 762	31 441	73 615	24,1	13,4	1,1	18,7	42,7	100,0
1996	18 135	10 423	868	14 311	32 117	75 854	23,9	13,7	1,1	18,9	42,3	100,0
1997	17 152	10 251	938	13 985	31 433	73 759	23,3	13,9	1,3	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	10 972	868	13 989	34 978	76 102	20,1	14,4	1,1	18,4	46,0	100,0
2006	15 202	10 689	904	14 417	36 045	77 257	19,7	13,8	1,2	18,7	46,7	100,0
2007	15 660	10 580	905	15 118	37 205	79 468	19,7	13,3	1,1	19,0	46,8	100,0
2008	16 355	10 482	959	16 073	38 053	81 922	20,0	12,8	1,2	19,6	46,5	100,0
2009	16 736	10 501	981	15 774	37 524	81 516	20,5	12,9	1,2	19,4	46,0	100,0
2010	16 709	10 243	977	15 735	37 693	81 357	20,5	12,6	1,2	19,3	46,3	100,0
2011	15 974	10 491	969	15 343	37 750	80 527	19,8	13,0	1,2	19,1	46,9	100,0

**Liitetaulukko 2. Raskaudenkeskeytykset tuhatta elävänä syntynyttä kohti Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 2. Aborter i Norden per 1000 levande födda 1970–2011

Appendix table 2. Induced abortions in the Nordic countries per 1000 live births 1970–2011

	Raskaudenkeskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000						Pohjoismainen indeksi / Nordisk index / Nordic index Pohjoismaat / Norden / Nordic countries = 100					
	Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä	Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä
	Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Totalt	Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Totalt
	Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	Total	Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	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	175,7	294,7	324,9	301,4	120,4	72,9	58,3	97,8	107,8	100,0
1987	370,5	217,4	163,8	285,4	331,5	303,5	122,1	71,6	54,0	94,1	109,2	100,0
1988	360,3	201,6	144,2	275,6	335,3	297,1	121,2	67,8	48,5	92,7	112,9	100,0
1989	349,7	199,7	151,1	273,3	326,8	292,0	119,8	68,4	51,8	93,6	111,9	100,0
1990	324,6	186,6	152,3	255,2	302,5	271,8	119,4	68,7	56,0	93,9	111,3	100,0
1991	306,6	179,7	150,2	255,4	289,2	261,8	117,1	68,6	57,4	97,5	110,5	100,0
1992	278,1	166,0	166,6	252,3	283,7	250,6	111,0	66,2	66,5	100,7	113,2	100,0
1993	277,4	160,2	184,1	249,8	289,9	251,3	110,4	63,7	73,2	99,4	115,4	100,0
1994	252,6	154,3	178,3	241,8	287,9	241,7	104,5	63,8	73,8	100,1	119,1	100,0
1995	254,0	157,1	191,6	228,3	304,3	245,0	103,7	64,1	78,2	93,2	124,2	100,0
1996	268,1	172,3	200,5	234,9	337,5	262,9	102,0	65,6	76,3	89,3	128,4	100,0
1997	253,6	173,6	226,0	233,9	347,8	262,5	96,6	66,1	86,1	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	236,9	190,4	202,8	246,5	345,1	267,4	88,6	71,2	75,8	92,2	129,1	100,0
2006	233,0	181,6	204,8	246,3	340,3	263,7	88,3	68,9	77,7	93,4	129,1	100,0
2007	241,5	180,2	198,5	258,6	346,3	270,3	89,3	66,7	73,4	95,7	128,1	100,0
2008	250,2	175,9	198,3	265,7	348,1	273,4	91,5	64,3	72,5	97,2	127,3	100,0
2009	264,6	173,3	195,2	255,2	335,6	269,5	98,2	64,3	72,4	94,7	124,5	100,0
2010	262,1	167,4	199,1	252,2	317,3	261,6	100,2	64,0	76,1	96,4	121,3	100,0
2011	269,0	174,6	215,7	251,0	326,4	267,8	100,4	65,2	80,6	93,8	121,9	100,0

**Liitetaulukko 3. Raskaudenkeskeytykset tuhatta 15–49-vuotiasta naista kohti Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 3. Aborter i Norden per 1000 kvinnor i åldern 15–49 åren 1970–2011

Appendix table 3. Induced abortions in the Nordic countries per 1000 women aged 15–49 years 1970–2011

Raskaudenkeskeytykset / Aborter / Induced abortions per 1 000						Pohjoismainen indeksi / Nordisk index / Nordic index Pohjoismaat / Norden / Nordic countries = 100					
Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden	<b>Yhteensä Totalt Total</b>	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden	<b>Yhteensä Totalt Total</b>
1970	8,1	12,7	2,1	9,3	8,7	85,3	133,4	22,4	97,3	91,4	100,0
1971	9,7	17,7	3,0	12,1	10,4	79,5	145,7	24,8	99,8	86,0	100,0
1972	11,2	18,8	3,1	14,1	13,1	79,5	133,5	22,2	100,5	93,3	100,0
1973	14,2	19,7	4,5	15,8	14,2	90,7	125,8	29,1	100,9	90,7	100,0
1974	21,2	19,1	4,4	17,4	16,7	116,1	104,5	24,3	95,1	91,3	100,0
1975	23,7	17,9	5,3	17,2	19,3	121,7	91,9	27,3	88,3	99,1	100,0
1976	22,7	16,4	7,0	16,6	17,5	125,0	90,3	38,6	91,5	96,2	100,0
1977	21,6	14,7	8,6	17,4	16,9	123,7	84,2	49,2	99,5	96,9	100,0
1978	19,7	14,0	8,4	16,4	17,0	118,0	83,4	50,4	97,7	101,7	100,0
1979	19,1	13,0	10,1	15,8	18,3	114,0	77,7	60,5	94,2	109,3	100,0
1980	19,0	12,3	9,4	14,6	18,3	116,3	75,4	57,5	89,4	111,6	100,0
1981	18,4	11,5	10,6	14,8	17,3	117,0	73,3	67,3	93,9	109,9	100,0
1982	17,2	11,2	10,6	14,2	16,8	113,7	74,4	70,5	94,0	111,2	100,0
1983	16,5	10,7	11,8	14,1	15,9	113,8	73,9	81,1	97,6	109,4	100,0
1984	16,4	10,9	12,5	14,4	15,6	113,0	75,4	86,7	99,2	108,1	100,0
1985	15,6	11,0	11,7	14,7	15,6	108,9	76,6	81,8	102,2	108,5	100,0
1986	15,6	10,6	11,2	15,3	16,6	106,0	71,8	76,2	103,9	112,6	100,0
1987	16,1	10,3	11,1	15,1	17,3	107,5	68,9	74,1	100,4	115,2	100,0
1988	16,3	10,1	10,6	15,3	18,6	105,3	65,4	68,5	98,5	119,8	100,0
1989	16,5	10,1	10,7	15,5	18,6	105,8	64,7	68,6	99,3	119,3	100,0
1990	15,7	9,7	11,1	14,7	18,2	104,4	64,4	73,9	97,8	121,0	100,0
1991	15,0	9,3	10,3	14,6	17,4	103,8	64,2	71,0	101,0	119,9	100,0
1992	14,3	8,7	11,5	14,2	16,9	102,6	62,5	82,0	101,6	121,2	100,0
1993	14,3	8,2	12,6	13,9	16,6	104,2	59,6	92,2	101,6	121,7	100,0
1994	13,5	7,9	11,6	13,5	15,7	103,5	60,3	89,3	103,7	120,8	100,0
1995	13,7	7,8	12,0	12,8	15,4	106,6	60,7	93,5	100,0	122,9	100,0
1996	14,1	8,3	12,6	13,4	15,9	105,8	62,3	94,9	100,6	119,7	100,0
1997	13,4	8,2	13,5	13,1	15,7	103,1	63,1	104,0	100,7	120,5	100,0
1998	12,9	8,7	13,1	13,2	15,6	99,7	67,1	100,5	101,3	119,9	100,0
1999	12,5	8,9	13,2	13,4	15,5	96,7	68,4	102,0	103,4	119,7	100,0
2000	12,5	9,0	13,8	13,7	15,6	95,4	68,6	105,2	104,9	119,4	100,0
2001	12,3	8,9	13,4	13,0	16,0	94,2	68,2	102,7	100,0	122,9	100,0
2002	12,0	9,1	12,4	12,7	16,7	90,9	69,2	93,8	96,0	126,6	100,0
2003	12,6	9,0	13,1	12,9	17,2	92,7	66,6	96,9	95,5	126,9	100,0
2004	12,3	9,5	12,2	13,1	17,1	90,3	69,8	89,7	96,3	126,0	100,0
2005	12,4	9,3	11,8	13,0	17,2	91,0	68,4	86,8	95,3	126,8	100,0
2006	12,3	9,1	12,1	13,3	17,7	89,3	66,2	87,7	96,4	128,3	100,0
2007	12,6	9,0	11,9	13,8	17,2	91,3	65,2	85,9	99,9	124,4	100,0
2008	13,1	8,9	12,3	14,6	18,2	91,2	62,1	85,4	101,1	126,4	100,0
2009	13,4	9,0	12,5	14,1	17,8	94,0	63,1	88,0	99,3	124,9	100,0
2010	13,3	8,8	12,6	13,8	17,8	94,2	62,1	89,2	98,0	126,1	100,0
2011	12,7	9,0	12,6	13,3	17,7	91,2	64,7	90,2	95,7	127,2	100,0

**Liitetaulukko 4a. Raskaudenkeskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974–2011 (15–19-vuotiaat**

Bilagetabell 4a. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974–2011 (15–19 år)

Appendix table 4a. Induced abortions and live births in the Nordic countries according to age per 1000 women 1974–2011 (15–19 years)

**15–19 Raskaudenkeskeytykset/Aborter/Induced abortions per 1 000**

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

	Tanska	Suomi <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup>	Norja	Ruotsi	Yhteensä		Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä
	Danmark	Finland <sup>1)</sup>	Island <sup>2)</sup>	Norge	Sverige	Totalt		Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Totalt
	Denmark	Finland <sup>1)</sup>	Iceland <sup>2)</sup>	Norway	Sweden	Total		Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	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	15,4	21,7	18,2	19,0	1985	9,0	13,2	33,7	18,0	10,6	12,5
1986	16,1	19,5	14,2	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	12,7	21,6	24,8	20,6	1989	9,4	11,4	29,8	17,2	12,6	12,8
1990	17,2	15,6	15,8	20,1	24,6	20,0	1990	9,4	12,4	30,4	16,6	13,8	13,3
1991	16,4	13,5	13,0	19,0	22,9	18,5	1991	8,8	12,6	28,4	15,8	13,0	12,7
1992	16,0	12,4	14,2	18,9	20,4	17,4	1992	9,4	12,4	26,4	15,0	11,4	12,0
1993	15,8	10,9	16,1	18,7	19,0	16,5	1993	8,8	11,0	22,9	14,0	10,6	11,1
1994	15,1	10,7	15,6	17,7	17,9	15,8	1994	8,8	10,2	23,1	13,8	9,6	10,5
1995	14,8	11,0	15,4	18,0	17,0	15,5	1995	8,2	9,8	23,4	13,2	8,6	9,9
1996	15,5	11,4	18,0	18,4	17,8	16,2	1996	8,0	9,8	22,1	13,5	7,7	9,5
1997	14,9	12,0	20,4	19,0	17,8	16,2	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	15,8	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	5,7	10,3	15,1	8,0	5,8	7,2
2006	16,4	14,2	15,7	16,3	25,4	19,1	2006	5,9	9,6	14,4	8,7	5,9	7,3
2007	16,6	13,5	18,3	16,9	24,8	18,9	2007	5,8	9,2	14,2	9,1	5,5	7,1
2008	17,6	12,8	15,2	14,5	24,4	18,4	2008	6,1	8,7	14,6	9,3	6,0	7,3
2009	16,8	12,9	12,0	14,0	22,5	17,5	2009	5,6	8,6	14,3	9,5	5,9	7,2
2010	15,3	12,1	15,9	13,8	20,9	16,5	2010	5,1	8,6	12,9	8,7	6,0	7,0
2011	14,1	12,4	15,6	12,5	19,8	15,7	2011	4,7	7,8	10,8	7,4	5,9	6,4

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/Island/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. Raskaudenkeskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974–2011 (20–24-vuotiaat**

Bilagetabell 4b. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974–2011 (20–24 år)

Appendix table 4b. Induced abortions and live births in the Nordic countries according to age per 1000 women 1974–2011 (20–24 years)

**20–24 Raskaudenkeskeytykset/Aborter/Induced abortions per 1 000**

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

	Tanska	Suomi <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup>	Norja	Ruotsi	Yhteensä		Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä
	Danmark	Finland <sup>1)</sup>	Island <sup>2)</sup>	Norge	Sverige	Total		Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Total
	Denmark	Finland <sup>1)</sup>	Iceland <sup>2)</sup>	Norway	Sweden	Total		Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	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	24,9	1985	77,0	76,4	112,4	94,8	83,0	82,7
1986	28,8	18,3	16,6	27,5	29,6	26,3	1986	75,2	70,6	110,4	93,8	84,4	81,3
1987	29,9	18,4	17,9	29,0	31,2	27,5	1987	71,4	67,4	117,8	91,6	84,8	79,6
1988	30,4	19,4	17,0	29,0	33,8	28,8	1988	71,2	70,0	117,8	95,0	90,2	82,8
1989	32,1	18,7	19,2	30,2	35,4	29,9	1989	71,6	70,0	113,2	94,2	91,6	83,2
1990	30,2	18,3	19,5	28,6	33,5	28,4	1990	71,2	70,8	116,9	93,4	97,2	85,2
1991	27,8	17,5	19,2	28,9	32,0	27,3	1991	69,0	71,4	101,9	90,0	92,8	82,6
1992	26,1	16,5	21,6	27,7	30,7	26,0	1992	68,0	72,0	103,8	85,4	89,6	80,5
1993	25,4	15,5	21,9	26,5	30,0	25,2	1993	64,8	70,4	104,9	81,4	82,2	76,1
1994	23,4	14,5	22,0	25,6	28,0	23,7	1994	63,2	70,8	98,6	77,4	73,8	71,8
1995	22,5	14,5	26,3	23,9	26,5	22,7	1995	61,6	66,8	94,1	76,6	66,3	67,7
1996	23,0	15,1	23,6	25,5	27,8	23,8	1996	58,8	64,4	93,1	74,2	58,5	63,3
1997	22,1	14,6	27,0	24,7	27,0	23,0	1997	55,6	63,4	92,4	71,2	54,6	60,3
1998	20,7	15,1	23,1	25,8	26,4	22,7	1998	53,6	60,0	88,5	67,6	50,1	56,9
1999	20,4	15,7	25,0	26,5	26,6	22,9	1999	52,4	61,2	88,3	67,6	48,1	56,2
2000	19,8	16,0	22,6	28,0	27,0	23,1	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	24,1	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	25,1	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	44,4	57,6	81,5	58,6	46,6	51,3
2006	22,0	18,2	23,8	28,0	33,1	26,3	2006	44,1	58,7	78,8	60,3	47,4	52,2
2007	23,1	18,1	22,8	29,3	34,2	27,2	2007	43,3	58,9	77,4	60,5	46,6	51,6
2008	24,7	18,1	21,0	30,6	34,7	27,9	2008	46,4	59,2	76,8	62,0	51,6	54,5
2009	25,5	17,9	23,5	30,4	33,4	27,8	2009	43,2	59,8	74,9	61,4	49,8	53,1
2010	26,1	17,0	23,0	29,2	33,3	27,4	2010	43,3	57,7	72,9	60,6	50,3	52,7
2011	25,0	18,2	24,9	27,6	33,0	27,2	2011	39,2	55,3	63,4	55,7	46,7	48,9

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/Island/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. Raskaudenkeskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974–2011 (25–29-vuotiaat)**

Bilagetabell 4c. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974–2011 (25–29 år)

Appendix table 4c. Induced abortions and live births in the Nordic countries according to age per 1000 women 1974–2011 (25–29 years)

**25–29 Raskaudenkeskeytykset/Aborter/Induced abortions per 1 000**

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

	Tanska	Suomi <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup>	Norja	Ruotsi	Yhteensä		Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä
	Danmark	Finland <sup>1)</sup>	Island <sup>2)</sup>	Norge	Sverige	Totalt		Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Totalt
	Denmark	Finland <sup>1)</sup>	Iceland <sup>2)</sup>	Norway	Sweden	Total		Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	Total
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	12,4	18,3	24,6	20,3	1987	122,0	119,4	126,0	131,6	138,8	129,0
1988	25,6	12,1	14,6	20,9	26,8	21,9	1988	128,0	128,2	146,1	138,4	147,2	136,8
1989	25,4	12,9	12,3	21,8	26,1	22,0	1989	131,4	129,2	138,7	140,8	149,2	138,9
1990	25,4	12,5	11,2	22,0	27,0	22,3	1990	134,6	133,0	145,3	144,2	155,4	143,4
1991	24,7	13,1	13,5	22,2	25,9	22,0	1991	134,8	133,0	137,2	139,8	154,0	142,0
1992	23,2	12,8	13,8	21,8	25,7	21,5	1992	140,2	137,4	141,5	137,6	151,4	142,9
1993	23,6	12,8	17,0	21,2	25,8	21,6	1993	137,6	134,4	143,6	135,0	145,0	139,0
1994	21,3	13,0	14,8	20,9	24,5	20,6	1994	140,8	134,6	137,2	135,6	138,7	137,7
1995	21,4	12,9	14,4	19,5	24,4	20,3	1995	138,6	129,2	128,8	133,8	125,7	131,0
1996	21,3	13,8	17,5	20,4	24,9	20,9	1996	132,6	125,0	134,7	135,6	115,4	125,4
1997	20,4	13,3	15,7	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	126,7	116,1	129,9	124,4	110,2	118,1
2006	17,8	12,3	19,5	20,6	25,2	19,8	2006	129,0	116,9	128,3	127,2	114,1	120,8
2007	18,0	12,8	17,7	22,2	26,3	20,8	2007	128,0	115,1	134,0	122,3	106,9	116,7
2008	19,5	12,8	18,2	23,0	26,7	21,3	2008	126,9	114,8	134,2	125,6	114,4	119,8
2009	19,4	12,7	20,5	21,9	26,3	21,0	2009	123,8	116,0	140,7	127,2	112,8	119,2
2010	19,9	13,1	19,2	23,2	26,7	21,6	2010	124,1	117,4	137,7	126,2	116,9	120,7
2011	19,2	12,8	16,6	22,6	26,5	21,2	2011	114,6	113,6	128,2	122,5	108,9	114,1

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/Island/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. Raskaudenkeskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974–2011 (30– 34-vuotiaat**

Bilagetabell 4d. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974–2011 (30–34 år)

Appendix table 4d. Induced abortions and live births in the Nordic countries according to age per 1000 women 1974–2011 (30–34 years)

**30–34 Raskaudenkeskeytykset/Aborter/Induced abortions per 1 000**

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

	Tanska	Suomi <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup>	Norja	Ruotsi	Yhteensä		Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä
	Danmark	Finland <sup>1)</sup>	Island <sup>2)</sup>	Norge	Sverige	Totalt		Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Totalt
	Denmark	Finland <sup>1)</sup>	Iceland <sup>2)</sup>	Norway	Sweden	Total		Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	Total
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	18,9	1977	54,6	64,8	81,4	58,8	60,6	59,9
1978	23,0	13,0	10,2	16,0	18,9	18,1	1978	55,8	65,6	83,6	62,4	62,6	61,8
1979	21,9	12,1	8,7	15,2	20,8	18,2	1979	55,2	67,0	97,8	62,2	67,4	63,9
1980	22,2	11,0	9,8	13,7	20,8	17,7	1980	54,8	67,4	97,9	63,0	71,0	65,4
1981	21,1	10,2	11,9	14,1	19,7	16,8	1981	52,4	70,2	92,5	63,6	72,4	66,1
1982	20,1	9,8	9,0	13,9	19,0	16,1	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	15,3	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	10,2	14,2	19,0	15,6	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	10,6	14,3	20,4	16,2	1990	87,0	94,8	111,9	95,4	110,8	98,9
1991	18,6	9,7	9,1	15,0	20,9	16,5	1991	90,0	97,0	107,5	98,4	112,0	101,0
1992	18,4	9,8	11,6	14,5	21,3	16,6	1992	98,4	100,4	108,4	98,4	112,8	103,9
1993	18,7	9,7	13,4	15,2	21,7	16,9	1993	100,0	100,2	108,9	99,0	109,4	103,2
1994	18,2	10,0	11,6	15,7	20,1	16,4	1994	106,2	104,6	106,3	101,2	105,0	104,5
1995	19,2	9,6	11,2	14,5	20,1	16,4	1995	108,4	104,8	110,6	103,4	99,1	103,4
1996	19,6	11,0	10,8	15,1	20,7	17,1	1996	106,2	102,0	109,8	106,2	93,4	100,8
1997	18,5	10,9	12,6	14,9	20,5	16,8	1997	108,4	101,2	105,7	106,4	90,6	100,1
1998	18,0	11,7	11,0	15,1	20,2	16,8	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	16,5	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	16,7	2003	121,2	104,9	115,0	113,2	118,1	115,3
2004	16,5	10,7	12,4	15,9	20,1	16,5	2004	121,7	109,4	117,9	117,1	122,4	118,7
2005	16,6	10,4	12,3	15,1	19,8	16,2	2005	127,5	112,6	114,0	118,6	125,3	121,8
2006	15,8	10,0	12,0	15,6	19,7	16,1	2006	131,4	117,6	119,4	122,8	132,7	127,1
2007	16,8	10,3	11,1	15,8	20,5	16,7	2007	131,6	116,8	121,9	123,2	127,6	125,5
2008	16,7	9,9	14,0	16,8	20,4	16,7	2008	134,3	119,0	120,6	125,6	132,9	128,8
2009	17,5	10,6	14,2	16,8	21,1	17,3	2009	130,9	119,5	130,7	127,2	130,2	127,6
2010	17,5	9,8	13,4	16,9	21,5	17,2	2010	134,1	120,4	127,5	129,2	135,9	130,8
2011	16,8	10,3	15,3	16,6	21,6	17,1	2011	127,3	118,2	121,7	125,3	128,2	125,2

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/Island/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. Raskaudenkeskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974–2011 (35–39-vuotiaat)**

Bilagetabell 4e. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974–2011 (35–39 år)

Appendix table 4e. Induced abortions and live births in the Nordic countries according to age per 1000 women 1974–2011 (35–39 years)

**35–39 Raskaudenkeskeytykset/Aborter/Induced abortions per 1 000**

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

	Tanska	Suomi <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup>	Norja	Ruotsi	Yhteensä		Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä
	Danmark	Finland <sup>1)</sup>	Island <sup>2)</sup>	Norge	Sverige	Totalt		Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Totalt
	Denmark	Finland <sup>1)</sup>	Iceland <sup>2)</sup>	Norway	Sweden	Total		Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	Total
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	8,4	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	8,5	9,8	14,9	11,4	1992	31,8	38,8	52,2	35,0	44,0	38,8
1993	11,4	6,9	9,5	9,7	14,6	11,1	1993	33,4	38,4	52,3	37,0	43,4	39,5
1994	11,6	6,4	9,1	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	10,2	9,2	14,9	11,6	1996	38,2	43,2	55,4	41,8	38,9	41,0
1997	12,8	7,1	10,8	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	49,3	51,2	58,4	48,6	55,7	53,3
2006	12,3	7,9	9,2	11,0	15,7	12,4	2006	51,7	52,9	62,5	51,9	59,8	57,3
2007	13,1	7,6	10,0	11,1	16,0	12,7	2007	55,9	53,8	60,0	54,1	60,3	59,1
2008	13,2	7,5	10,2	11,6	16,5	13,0	2008	57,2	55,6	67,1	56,1	63,7	62,9
2009	13,5	7,3	10,2	11,4	16,1	12,9	2009	56,6	56,5	67,7	58,3	64,5	63,9
2010	13,3	7,7	11,4	11,7	16,3	13,0	2010	59,0	58,7	73,7	58,2	68,3	66,8
2011	12,7	7,5	10,2	11,3	16,6	12,8	2011	55,7	58,9	63,6	58,4	65,6	62,6

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/Island/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. Raskaudenkeskeytykset ja elävänä syntyneet ikäryhmittäin tuhatta naista kohden Pohjoismaissa 1974–2011 (40–44-vuotiaat)**

Bilagetabell 4f. Aborter samt levande födda åldersvis per 1000 kvinnor i Norden 1974–2011 (40–44 år)

Appendix table 4f. Induced abortions and live births in the Nordic countries according to age per 1000 women 1974–2011 (40–44 years)

**40–44 Raskaudenkeskeytykset/Aborter/Induced abortions per 1 000**

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

	Tanska	Suomi <sup>1)</sup>	Islanti <sup>2)</sup>	Norja	Ruotsi	Yhteensä		Tanska	Suomi	Islanti	Norja	Ruotsi	Yhteensä
	Danmark	Finland <sup>1)</sup>	Island <sup>2)</sup>	Norge	Sverige	Totalt		Danmark	Finland	Island	Norge	Sverige	Totalt
	Denmark	Finland <sup>1)</sup>	Iceland <sup>2)</sup>	Norway	Sweden	Total		Denmark	Finland	Iceland	Norway	Sweden	Total
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	6,4	1988	3,2	7,0	7,8	4,4	6,0	5,1
1989	5,6	5,0	4,2	4,0	8,4	6,3	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	5,2	3,5	7,7	5,6	1991	4,2	7,4	10,0	5,2	7,4	6,2
1992	4,8	3,9	5,2	3,7	7,8	5,5	1992	4,4	8,0	9,8	5,4	7,6	6,4
1993	4,8	3,4	5,1	3,7	7,4	5,2	1993	5,0	7,6	11,6	5,6	7,6	6,9
1994	4,8	3,2	4,1	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	4,3	3,2	6,5	4,7	1996	5,6	8,2	8,4	6,4	7,1	6,5
1997	4,5	2,9	4,7	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	4,8	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	5,3	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	8,3	10,7	10,6	8,6	10,5	9,3
2006	5,4	3,3	3,5	4,3	7,5	5,5	2006	8,8	11,4	11,2	8,9	11,3	10,0
2007	5,1	3,0	2,7	4,2	7,4	5,3	2007	9,3	11,9	10,2	9,7	11,6	10,2
2008	4,9	3,2	5,3	4,5	7,7	5,5	2008	9,5	11,9	13,7	9,8	12,1	11,2
2009	5,3	3,0	5,3	4,8	7,5	5,6	2009	9,6	12,4	15,1	10,2	12,3	11,8
2010	5,4	3,0	3,5	4,4	7,9	5,6	2010	9,6	12,2	14,6	10,9	13,1	12,2
2011	5,1	3,0	3,4	4,4	8,3	5,7	2011	9,9	12,9	15,0	11,0	13,2	12,6

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/Island/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. Raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa raskauden keston mukaan 1974–2011 (viikkoja)**

Bilagetabell 5. Aborter i Norden efter graviditetslängden 1974–2011 (veckor)

Appendix table 5. Induced abortions in the Nordic countries according to gestational age 1974–2011 (weeks)

**Tanska/Danmark/Denmark**

	%				Ei tietoa Ingen uppgift Unknown	
	0–8	9–12	13–16	17–		
1974	46,0	52,0	2,0	..	0,0	
1975	43,6	53,4	0,9	0,6	1,5	
1976	43,5	53,2	0,9	0,7	1,7	
1977	42,8	54,5	0,7	0,8	1,2	
1978	42,3	54,9	0,8	0,7	1,3	
1979	37,8	58,8	0,9	0,9	1,5	
1980	37,6	59,3	0,9	1,4	0,8	
1981	35,2	62,1	0,9	1,3	0,6	
1982	34,2	63,3	0,8	1,4	0,4	
1983	36,8	60,7	0,8	1,3	0,5	
1984	37,0	60,4	0,8	1,5	0,4	
1985	37,9	59,7	0,7	1,4	0,4	
1986	39,1	58,4	0,8	1,3	0,4	
1987	39,3	58,2	0,8	1,3	0,4	
1988	40,9	56,7	0,7	1,3	0,4	
1989	41,3	56,6	0,5	1,2	0,4	
1990	39,7	58,0	0,7	1,1	0,5	
1991	40,7	57,0	0,6	1,2	0,5	
1992	41,1	56,5	0,6	1,4	0,4	
1993	42,4	55,1	0,8	1,2	0,5	
1994	45,1	52,6	0,6	1,2	0,5	
1995	49,5	47,3	0,8	1,5	0,9	
1996	..	..	..	..	100,0	
1997	..	..	..	..	100,0	
1998	51,8	45,0 <sup>1)</sup>	3,1 <sup>1)</sup>	.. <sup>1)</sup>	0,2	
1999	56,2	40,4	3,3	..	0,1	
2000	58,5	37,9	3,5	..	0,1	
2001	59,2	36,7	4,0	..	0,1	
2002	61,4	34,6	3,8	..	0,1	
2003	62,9	33,1	3,8	..	0,1	
2004	65,0	30,9	4,0	..	0,2	
2005	65,5	30,8	2,4	1,2	0,0	
2006	67,5	28,4	2,5	1,6	0,0	
2007	67,0	28,7	2,9	1,5	0,0	
2008	67,3	28,6	2,7	1,4	0,0	
2009	71,3	24,8	2,4	1,5	0,0	
2010	71,2	24,6	2,8	1,3	0,0	
2011	72,2	23,6	2,7	1,3	0,0	

**Suomi/Finland**

	%				Ei tietoa Ingen uppgift Unknown	
	0–8	9–12	13–16	17–		
1974	28,9	58,0	9,7	1,3	2,1	
1975	28,9	56,6	11,4	1,6	1,5	
1976	29,4	56,7	9,7	1,5	2,7	
1977	30,8	55,8	9,0	1,0	3,4	
1978	33,3	56,9	8,5	1,0	0,3	
1979	42,0	51,6	4,9	1,4	0,1	
1980	59,1	36,3	3,1	1,4	0,1	
1981	58,9	36,7	3,0	1,4	0,0	
1982	57,9	37,5	2,9	1,4	0,3	
1983	57,9	37,9	2,5	1,6	0,0	
1984	57,3	37,6	3,2	1,9	0,0	
1985	54,5	40,8	3,0	1,7	0,0	
1986	56,5	38,7	2,7	2,1	0,0	
1987	54,5	40,4	2,9	2,0	0,1	
1988	54,1	41,1	3,0	1,9	0,0	
1989	54,1	40,8	3,1	2,1	0,0	
1990	55,3	39,5	3,0	2,1	0,0	
1991	58,2	36,7	3,2	1,9	0,0	
1992	58,7	36,2	2,9	2,2	0,0	
1993	60,7	34,4	2,9	1,9	0,0	
1994	62,3	32,0	3,1	2,4	0,0	
1995	61,9	32,6	3,3	2,1	0,0	
1996	62,1	32,6	3,1	2,1	0,0	
1997	64,0	30,9	3,1	1,9	0,0	
1998	65,1	29,9	3,0	2,0	0,0	
1999	65,4	29,3	3,4	1,9	0,0	
2000	66,0	28,4	3,8	1,9	0,0	
2001	70,5	23,8	3,6	2,1	0,0	
2002	71,8	22,3	3,8	2,1	0,0	
2003	73,7	20,5	3,5	2,2	0,0	
2004	73,8	19,9	4,3	1,9	0,0	
2005	74,9	18,7	4,1	2,3	0,0	
2006	75,2	18,4	4,1	2,3	0,1	
2007	75,6	17,8	4,3	2,3	0,1	
2008	75,3	18,3	4,2	2,3	0,0	
2009	72,5	19,9	4,7	3,0	0,0	
2010	71,2	21,4	4,7	2,6	0,0	
2011	72,1	21,4	4,2	2,3	0,0	

**Ruotsi/Sverige/Sweden**

	%				Ei tietoa Ingen uppgift Unknown	
	0–8	9–12	13–16	17–		
1974	..	..	..	..	..	100,0
1975	36,2	56,8	5,3	1,7	1,7	0,0
1976	37,6	56,0	4,7	1,6	1,6	0,0
1977	40,7	53,3	4,3	1,7	1,7	0,0
1978	38,7	55,6	4,1	1,6	1,6	0,0
1979	37,1	57,4	4,0	1,5	1,5	0,0
1980	..	..	..	..	..	100,0
1981	..	..	..	..	..	100,0
1982	..	..	..	..	..	100,0
1983	45,9	49,9	2,9	1,3	1,3	0,0
1984	44,2	51,3	3,2	1,3	1,3	0,0
1985	42,9	52,8	3,0	1,3	1,3	0,1
1986	40,1	55,3	3,3	1,3	1,3	0,0
1987	41,1	54,6	3,1	1,2	1,2	0,0
1988	40,1	55,8	3,0	1,2	1,2	0,0
1989	41,6	54,2	3,2	1,1	1,1	0,0
1990	41,1	54,7	3,1	1,1	1,1	0,0
1991	44,5	51,7	2,8	0,9	0,9	0,0
1992	47,3	48,7	2,8	1,1	1,1	0,2
1993	51,4	44,6	2,6	1,0	1,0	0,4
1994	54,5	41,4	2,7	1,1	1,1	0,4
1995	53,9	41,8	2,9	1,0	1,0	0,4
1996	55,1	40,5	3,0	1,0	1,0	0,4
1997	59,2	36,6	2,7	1,0	1,0	0,6
1998	62,8	32,6	2,9	1,1	1,1	0,5
1999	65,1	30,5	2,9	1,1	1,1	0,3
2000	66,1	29,1	3,2	1,2	1,2	0,4
2001	66,7	28,5	3,1	1,2	1,2	0,4
2002	66,7	28,4	3,2	1,3	1,3	0,4
2003	68,8	26,2	3,2	1,4	1,4	0,3
2004	70,9	24,1	3,1	1,5	1,5	0,4
2005	72,2	22,8	3,2	1,5	1,5	0,5
2006	72,9	20,7	5,6	0,9	0,9	0,0
2007	74,5	18,9	5,6	1,0	1,0	0,0
2008	75,9	17,4	5,8	0,9	0,9	0,0
2009	77,7	15,6	5,4	0,9	0,9	0,4
2010	78,6	16,4	2,8	1,7	1,7	0,3
2011	78,7	16,0	3,4	1,7	1,7	0,3

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

**Liitetaulukko 5. Raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa raskauden keston mukaan 1974–2011 (viikkoja)**

Bilagetabell 5. Aborter i Norden efter graviditetslängden 1974–2011 (veckor)

Appendix table 5. Induced abortions in the Nordic countries according to gestational age 1974–2011 (weeks)

Islanti/Island/Iceland						Norja/Norge/Norway					
%					Ei tietoa	%					Ei tietoa
					Ingen oppgift						Ingen oppgift
					Unknown						Unknown
	0–8	9–12	13–16	17–			0–8	9–12	13–16	17–	
1976	50,3	44,6	3,3	0,3	1,6	1976	..	..	..	..	100,0
1977	46,7	49,1	1,8	0,7	1,8	1977	..	..	..	..	100,0
1978	58,9	35,4	1,3	1,5	2,9	1978	..	..	..	..	100,0
1979	52,0	39,9	3,1	1,3	3,8	1979	36,5	51,1	3,3	1,5	7,6
1980	45,3	43,6	3,1	1,1	6,9	1980	37,4	56,5	3,3	1,6	1,2
1981	45,6	44,1	2,2	0,5	7,7	1981	39,4	55,1	3,2	1,4	0,9
1982	48,9	44,7	1,8	0,5	4,1	1982	40,3	54,3	2,8	1,4	1,3
1983	50,8	44,1	3,2	0,9	1,0	1983	37,7	54,6	3,0	1,2	3,5
1984	56,5	39,2	1,7	1,1	1,5	1984	40,8	52,8	2,4	1,3	2,6
1985	56,6	38,6	2,3	1,8	0,7	1985	42,0	52,0	2,2	1,2	2,5
1986	58,4	39,0	1,5	1,0	0,1	1986	41,5	52,1	2,4	1,2	2,8
1987	50,1	46,1	1,2	2,2	0,4	1987	43,3	50,5	2,4	1,2	2,7
1988	47,3	49,3	2,1	1,3	0,0	1988	44,8	48,7	2,0	1,3	3,2
1989	49,6	45,6	2,2	2,6	0,0	1989	45,0	48,2	2,2	1,3	3,3
1990	55,3	42,5	1,1	1,1	0,0	1990	46,7	46,6	1,9	1,1	3,7
1991	54,0	41,6	2,1	1,9	0,4	1991	52,3	42,2	1,8	1,2	2,4
1992	52,0	44,1	1,6	1,8	0,5	1992	55,2	40,5	2,0	1,2	1,0
1993	60,9	34,9	2,0	2,0	0,2	1993	54,4	41,3	2,1	1,2	1,0
1994	60,5	33,7	2,7	2,8	0,4	1994	56,0	39,4	2,2	1,4	1,1
1995	57,2	38,7	2,0	1,3	0,9	1995	..	..	..	..	100,0
1996	59,6	35,5	2,2	1,8	0,9	1996	..	..	..	..	100,0
1997	61,2	35,2	1,2	1,9	0,5	1997	..	..	..	..	100,0
1998	68,9	27,4	1,8	2,0	-	1998	..	..	..	..	100,0
1999	68,2	27,4	1,6	2,7	0,1	1999	63,5	31,6	2,1	1,1	1,7
2000	..	..	..	..	100,0	2000	65,7	30,0	2,1	1,1	1,2
2001	..	..	..	..	100,0	2001	67,7	27,9	2,0	1,1	1,3
2002	..	..	..	..	100,0	2002	68,7	26,7	2,0	1,3	1,3
2003	76,8	20,9	1,2	1,2	0,0	2003	70,3	25,5	2,0	1,3	0,9
2004	66,3	28,9	1,9	2,1	0,8	2004	71,0	25,1	2,1	1,3	0,4
2005	64,1	32,0	2,3	1,4	0,2	2005	72,4	23,2	2,3	1,5	0,7
2006	64,9	29,5	2,9	1,4	1,2	2006	73,0	22,8	2,6	1,4	0,1
2007	69,5	25,0	3,2	1,3	1,0	2007	72,8	23,1	2,5	1,6	0,0
2008	66,6	28,2	3,2	0,7	1,3	2008	73,5	22,6	2,4	1,5	0,0
2009	69,2	22,9	3,0	0,8	4,1	2009	72,8	23,4	2,2	1,6	0,0
2010	71,9	22,9	3,0	1,0	1,2	2010	73,3	22,5	2,5	1,6	0,0
2011	75,3	20,4	2,7	1,1	0,4	2011	74,4	21,5	2,4	1,7	0,0

**Liitetaulukko 6. Lääkkeellisesti tehdyt raskaudenkeskeytykset Pohjoismaissa 1993–2011, %**

Bilagetablell 6. Farmakologiska aborter i Norden 1993–2011, %

Appendix table 6. Drug-induced abortions in the Nordic countries 1993–2011, %

	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	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	10,6	-	13,1	35,7
<b>2001</b>	18,8	29,1	-	17,6	38,0
<b>2002</b>	20,3	42,6	-	23,3	41,7
<b>2003</b>	29,0	51,4	-	32,1	45,9
<b>2004</b>	29,1	57,1	-	33,6	49,7
<b>2005</b>	32,7	64,1	-	37,6	53,2
<b>2006</b>	38,2	69,1	14,4	43,8	56,4
<b>2007</b>	39,6	73,3	23,1	47,4	60,9
<b>2008</b>	43,6	78,3	..	57,5	64,2
<b>2009</b>	49,0	84,3	56,2	68,6	68,2
<b>2010</b>	52,8	87,2	53,8	74,5	71,2
<b>2011</b>	55,6	89,3	55,3	78,7	75,2

.. = Ei tietoa / Ingen uppgift / No information

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

**Liitetaulukko 7. Elävänä syntyneiden lasten määrä Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 7. Antalet levande födda barn i Norden 1970–2011

Appendix table 7. The number of live births in the Nordic countries 1970–2011

	N							%					
	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Totalt Total		Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Totalt Total
1970	70 802	64 559	4 023	64 551	110 150	<b>314 085</b>	22,5	20,6	1,3	20,6	35,1	<b>100</b>	
1971	75 359	61 067	4 277	65 550	114 484	<b>320 737</b>	23,5	19,0	1,3	20,4	35,7	<b>100</b>	
1972	75 505	58 577	4 676	64 260	112 273	<b>315 291</b>	23,9	18,6	1,5	20,4	35,6	<b>100</b>	
1973	71 895	56 787	4 598	61 208	109 663	<b>304 151</b>	23,6	18,7	1,5	20,1	36,1	<b>100</b>	
1974	71 327	62 472	4 276	59 603	109 874	<b>307 552</b>	23,2	20,3	1,4	19,4	35,7	<b>100</b>	
1975	72 071	65 719	4 384	56 345	103 632	<b>302 151</b>	23,9	21,8	1,5	18,6	34,3	<b>100</b>	
1976	65 267	66 846	4 291	53 474	98 345	<b>288 223</b>	22,6	23,2	1,5	18,6	34,1	<b>100</b>	
1977	61 878	65 659	3 996	50 877	96 057	<b>278 467</b>	22,2	23,6	1,4	18,3	34,5	<b>100</b>	
1978	62 036	64 000	4 162	51 749	93 248	<b>275 195</b>	22,5	23,3	1,5	18,8	33,9	<b>100</b>	
1979	59 464	63 428	4 475	51 580	96 255	<b>275 202</b>	21,6	23,0	1,6	18,7	35,0	<b>100</b>	
1980	57 293	63 064	4 528	51 039	97 064	<b>272 988</b>	21,0	23,1	1,7	18,7	35,6	<b>100</b>	
1981	53 089	63 469	4 345	50 708	94 065	<b>265 676</b>	20,0	23,9	1,6	19,1	35,4	<b>100</b>	
1982	52 658	66 106	4 337	51 245	92 748	<b>267 094</b>	19,7	24,8	1,6	19,2	34,7	<b>100</b>	
1983	50 822	66 892	4 371	49 937	91 780	<b>263 802</b>	19,3	25,4	1,7	18,9	34,8	<b>100</b>	
1984	51 800	65 076	4 113	50 274	93 889	<b>265 152</b>	19,5	24,5	1,6	19,0	35,4	<b>100</b>	
1985	53 749	62 796	3 856	51 134	98 463	<b>269 998</b>	19,9	23,3	1,4	18,9	36,5	<b>100</b>	
1986	55 312	60 632	3 881	52 514	101 950	<b>274 289</b>	20,2	22,1	1,4	19,1	37,2	<b>100</b>	
1987	56 221	59 742	4 193	54 027	104 699	<b>278 882</b>	20,2	21,4	1,5	19,4	37,5	<b>100</b>	
1988	58 844	63 189	4 673	57 526	112 080	<b>296 312</b>	19,9	21,3	1,6	19,4	37,8	<b>100</b>	
1989	61 351	63 314	4 560	59 303	116 023	<b>304 551</b>	20,1	20,8	1,5	19,5	38,1	<b>100</b>	
1990	63 433	65 455	4 768	60 939	123 938	<b>318 533</b>	19,9	20,5	1,5	19,1	38,9	<b>100</b>	
1991	64 358	65 310	4 533	60 808	123 737	<b>318 746</b>	20,2	20,5	1,4	19,1	38,8	<b>100</b>	
1992	67 726	66 673	4 609	60 109	122 848	<b>321 965</b>	21,0	20,7	1,4	18,7	38,2	<b>100</b>	
1993	67 369	64 782	4 623	59 678	117 846	<b>314 298</b>	21,4	20,6	1,5	19,0	37,5	<b>100</b>	
1994	69 666	64 886	4 442	60 092	112 162	<b>311 248</b>	22,4	20,8	1,4	19,3	36,0	<b>100</b>	
1995	69 771	62 823	4 280	60 292	103 326	<b>300 492</b>	23,2	20,9	1,4	20,1	34,4	<b>100</b>	
1996	67 638	60 483	4 329	60 927	95 158	<b>288 535</b>	23,4	21,0	1,5	21,1	33,0	<b>100</b>	
1997	67 636	59 053	4 151	59 801	90 383	<b>281 024</b>	24,1	21,0	1,5	21,3	32,2	<b>100</b>	
1998	66 170	56 800	4 178	58 352	89 028	<b>274 528</b>	24,1	20,7	1,5	21,3	32,4	<b>100</b>	
1999	66 232	57 444	4 100	59 298	88 173	<b>275 247</b>	24,1	20,9	1,5	21,5	32,0	<b>100</b>	
2000	67 801	56 541	4 315	59 234	90 441	<b>278 332</b>	24,4	20,3	1,6	21,3	32,5	<b>100</b>	
2001	65 450	55 785	4 091	56 696	91 466	<b>273 488</b>	23,9	20,4	1,5	20,7	33,4	<b>100</b>	
2002	64 153	55 333	4 049	55 434	95 815	<b>274 784</b>	23,3	20,1	1,5	20,2	34,9	<b>100</b>	
2003	64 682	56 449	4 143	56 458	99 157	<b>280 889</b>	23,0	20,1	1,5	20,1	35,3	<b>100</b>	
2004	64 397	57 569	4 234	56 951	101 018	<b>284 169</b>	22,7	20,3	1,5	20,0	35,5	<b>100</b>	
2005	64 565	57 635	4 280	56 759	101 346	<b>284 585</b>	22,7	20,3	1,5	19,9	35,6	<b>100</b>	
2006	65 258	58 859	4 415	58 545	105 913	<b>292 990</b>	22,3	20,1	1,5	20,0	36,1	<b>100</b>	
2007	64 846	58 727	4 560	58 459	107 421	<b>294 013</b>	22,1	20,0	1,6	19,9	36,5	<b>100</b>	
2008	65 380	59 607	4 835	60 497	109 301	<b>299 620</b>	21,8	19,9	1,6	20,2	36,5	<b>100</b>	
2009	63 257	60 583	5 026	61 807	111 801	<b>302 474</b>	20,9	20,0	1,7	20,4	37,0	<b>100</b>	
2010	63 749	61 192	4 907	62 389	118 801	<b>311 038</b>	20,5	19,7	1,6	20,1	38,2	<b>100</b>	
2011	59 391	60 094	4 492	61 120	115 641	<b>300 738</b>	19,7	20,0	1,5	20,3	38,5	<b>100</b>	

**Liitetaulukko 8. Yleinen hedelmällisyysluku<sup>1)</sup> Pohjoismaissa 1970–2011**

Bilagetabell 8. Allmänt fruktsamhetstal<sup>1)</sup> i Norden 1970–2011

Appendix table 8. General fertility rate<sup>1)</sup> in the Nordic countries 1970–2011

	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden	Yhteensä Totalt Total
<b>1970</b>	61,4	55,7	86,8	75,4	59,6	<b>62,0</b>
	65,2	52,4	90,7	76,4	62,1	<b>63,2</b>
	65,1	49,7	96,9	74,5	61,1	<b>62,0</b>
	61,6	47,8	93,3	70,6	59,8	<b>59,6</b>
<b>1975</b>	60,9	52,2	84,9	68,3	59,8	<b>60,0</b>
	61,3	54,6	85,1	64,1	56,3	<b>58,7</b>
	55,3	55,4	81,9	60,3	53,2	<b>55,7</b>
	52,0	54,3	75,2	56,9	51,6	<b>53,5</b>
<b>1980</b>	51,7	52,8	77,2	57,2	49,8	<b>52,5</b>
	49,0	52,2	81,7	56,4	50,8	<b>52,0</b>
	46,8	51,8	81,5	55,2	50,8	<b>51,2</b>
	42,9	51,8	77,0	54,1	48,8	<b>49,4</b>
<b>1985</b>	42,1	53,6	75,3	53,9	47,8	<b>49,2</b>
	40,3	53,8	74,6	51,8	47,0	<b>48,1</b>
	40,9	52,1	69,3	51,3	47,8	<b>48,0</b>
	42,2	50,1	64,2	51,4	49,8	<b>48,5</b>
<b>1990</b>	43,1	48,3	64,0	52,0	51,1	<b>49,0</b>
	43,5	47,5	67,8	52,7	52,1	<b>49,4</b>
	45,3	50,3	73,6	55,4	55,4	<b>52,2</b>
	47,1	50,5	70,7	56,6	56,8	<b>53,3</b>
<b>1995</b>	48,5	52,0	73,2	57,8	60,3	<b>55,5</b>
	49,0	51,8	68,5	57,3	60,0	<b>55,3</b>
	51,6	52,6	68,7	56,3	59,7	<b>55,8</b>
	51,4	50,9	68,5	55,6	57,4	<b>54,4</b>
<b>2000</b>	53,4	50,9	65,3	55,9	54,7	<b>53,9</b>
	53,8	49,5	62,5	56,1	50,7	<b>52,3</b>
	52,4	48,0	62,8	56,9	47,1	<b>50,5</b>
	52,9	47,3	59,9	56,0	45,1	<b>49,5</b>
<b>2005</b>	52,1	46,0	59,7	54,7	44,7	<b>48,8</b>
	52,5	46,9	57,9	55,6	44,5	<b>49,1</b>
	54,0	46,4	60,2	55,5	45,6	<b>49,8</b>
	52,4	46,1	56,5	53,1	46,0	<b>49,0</b>
<b>2010</b>	51,4	46,1	55,8	51,9	48,1	<b>49,2</b>
	52,1	47,4	57,0	52,6	49,5	<b>50,3</b>
	51,9	48,9	58,0	52,9	50,2	<b>50,9</b>
	52,2	48,9	58,2	52,6	49,9	<b>50,8</b>
<b>2011</b>	52,8	50,1	59,0	53,9	51,9	<b>52,2</b>
	52,3	50,1	59,9	53,5	49,7	<b>51,2</b>
	52,5	50,9	61,9	54,8	52,3	<b>52,7</b>
	50,5	51,7	64,1	55,4	52,9	<b>52,8</b>
	50,7	52,3	63,2	54,9	54,1	<b>54,0</b>
	47,2	51,5	58,2	53,1	51,4	<b>52,0</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 live births per 1000 women aged 15–49 years.

**Litetaulukko 9. Kokonaishedelmällisyysluku<sup>1)</sup> Pohjoismaissa 1960–2011**

Bilagetabell 9. Summerad fruktsamhetstal<sup>1)</sup> i Norden 1960–2011

Appendix table 9. Total fertility rate<sup>1)</sup> in the Nordic countries 1960–2011

	Tanska Danmark Denmark	Suomi Finland Finland	Islanti Island Iceland	Norja Norge Norway	Ruotsi Sverige Sweden
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
2010	1,88	1,87	2,20	1,95	1,99
2011	1,76	1,83	2,02	1,88	1,90

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

Summerad fruktsamhet är det kalkylerade antalet levande födda barn 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 her fertile period (15–49 years) assuming that 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.