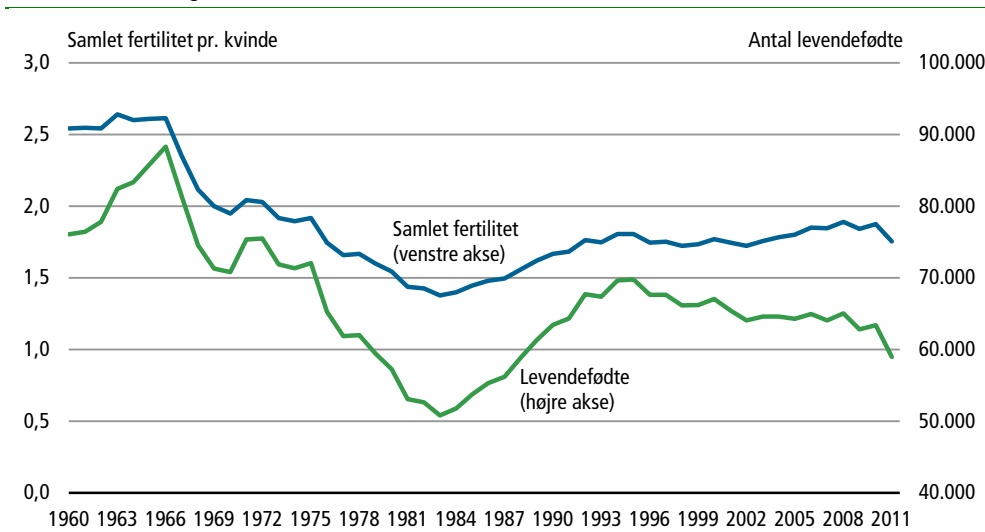


Laveste fertilitet siden 2002

I 2011 var den samlede fertilitet 1,76. Det er det laveste niveau siden 2002 og et stort fald sammenlignet med et niveau på 1,88 i 2010. Man kan med en populær fortolkning sige, at en samlet fertilitet på 1,76 svarer til, at en kvinde i gennemsnit får 1,76 børn i løbet af sit liv.

Samlet fertilitet og levendefødte

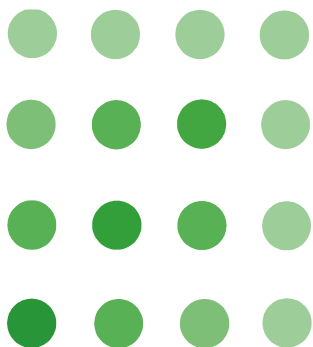


Færrest levendefødte siden 1988

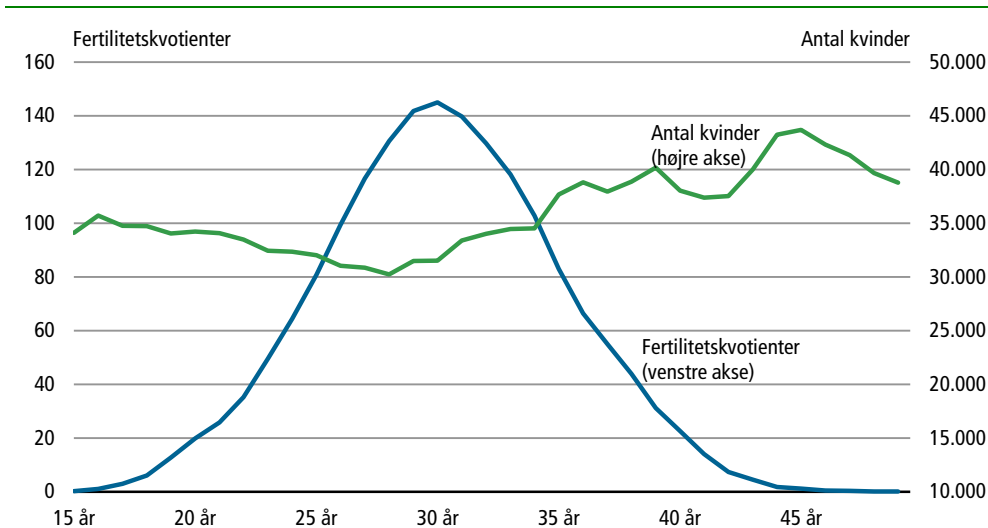
I 2011 blev der født 58.898 levendefødte børn. Det er det laveste antal siden 1988, mens den samlede fertilitet i 2011 altså var den laveste siden 2002. Ud over fertilitetsniveauet i befolkningen afspejler det årlige antal levendefødte også befolkningens alderssammensætning. En stor befolkning af kvinder på de alderstrin, hvor det er mest almindeligt at få børn, vil i sig selv have en positiv virkning på fødselstallet, mens det ikke nødvendigvis betyder en højere fertilitet. Fx var den samlede fertilitet i 1996 lavere end den nuværende. Alligevel blev der født næsten 9.000 flere børn i 1996 end i 2011.

Færre kvinder påvirker fødselstallet negativt

De aktuelle lave fødselstal skal ses i lyset af de små fødselsårge i starten af 1980'erne. I perioden 1981 til 1985 blev der i gennemsnit kun født 52.400 børn om året, mens tallet var 73.200 for perioden for 1971-1975. Indvandring har efterfølgende gjort, at antallet af kvinder i de fødedygtige aldre er vokset. Men en stigende andel af de indvandrede kvinder er vestlige indvandrere. Disse kvinder er tit kommet til landet for at studere eller arbejde i en kortere periode, og deres fertilitet er typisk lav. Af det samlede fald på 4.413 levendefødte er det dog kun 13 pct., der kan tilskrives ændringer i befolkningens sammensætning på alder og herkomst. Det store fald i antallet af levendefødte fra 2011 til 2010 skyldes altså først og fremmest en lavere samlet fertilitet.



Antal kvinder i befolkningen og aldersbetingede fertilitetskvotienter. 2011



30-årige har højeste fertilitet

30 år er det alderstrin, som har den højeste aldersbetingede fertilitetskvotient med 145 levendefødte pr. 1.000 kvinder. Det tilsvarende tal er 20 blandt 20-årige og 23 blandt 40-årige. Fertilitetskvotienten stiger fra 15- til 30-årsalderen og falder så igen frem til 49 år, hvor den stort set er nul. De mindste årgange i den kvindelige befolkning falder lige nu sammen med de alderstrin, der har den højeste fertilitet.

Island, Irland og Frankrig har højest fertilitet

Blandt de 31 EU- og EØS-lande var den samlede fertilitet højest i Island, Irland og Frankrig og lavest i Letland, Ungarn og Portugal. Danmarks fertilitet for 2011 rækker til en tiendeplads. Blandt de store EU-lande skiller Frankrig og Storbritannien sig ud med høje niveauer for den samlede fertilitet på 2,03 og 1,94, mens Italien, Tyskland, Spanien og Polen ligger i den anden ende med niveauer mellem 1,38 og 1,41.

Samlet fertilitet for EU og EØS lande. 2010

Land	Samlet fertilitet	Land	Samlet fertilitet	Land	Samlet fertilitet
Island	2,20	Luxembourg	1,63	Slovakiet	1,40
Irland	2,07	Slovenien	1,57	Tyskland	1,39
Frankrig	2,03	Litauen	1,55	Spanien	1,39
Sverige	1,98	Cypern	1,51	Polen	1,38
Norge	1,95	Grækenland	1,51	Malta	1,38
Storbritannien	1,94	Schweiz	1,50	Rumænien	1,38
Finland	1,87	Tjekkiet	1,49	Portugal	1,36
Belgien	1,84	Bulgarien	1,49	Ungarn	1,25
Nederlandene	1,79	Østrig	1,44	Letland	1,17
Danmark	1,76	Italien	1,41		
Estland	1,63	Liechtenstein	1,40		

Anm.: Tallet for Danmark er fra 2011, mens tallene er fra 2009 for Belgien, Cypern, Schweiz, Italien og Rumænien. Kilden er Eurostat for alle lande undtagen Danmark.

Mere information

Få mere information i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/962.

Kilder og metoder

Statistikken baseres på oplysninger i Det Centrale Personregister (CPR). En detaljeret gennemgang af kilder og metoder findes på www.dst.dk/varedeklaration/757.

Næste offentliggørelse

Fertilitet 2012 udkommer i uge 11 i 2013.

Henvendelse

Thomas Michael Nielsen, tlf. 39 17 33 14, tmn@dst.dk