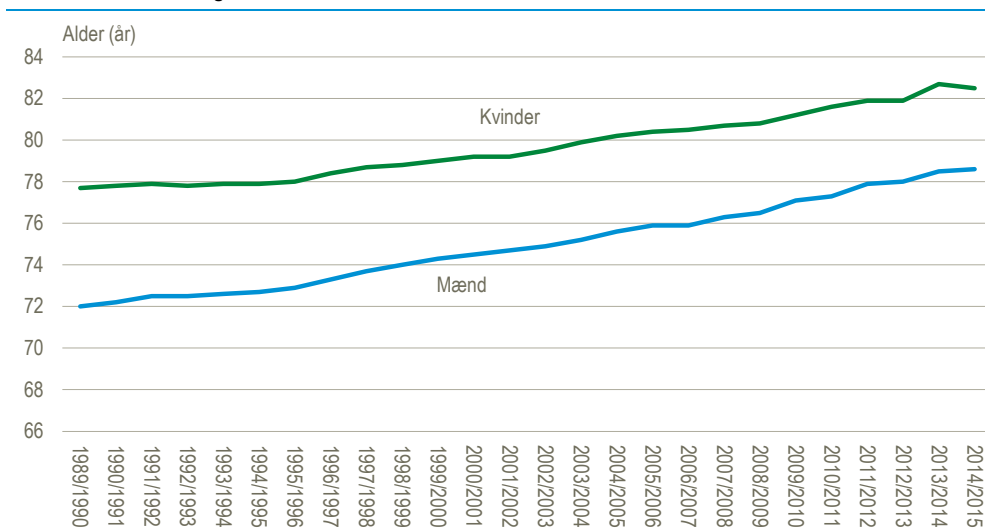


## Fald i kvinders levetid for første gang i over 20 år

Efter 21 års uafbrudt stigning er middellevetiden for danske kvinder i 2014/2015 faldet for første gang. I 2014/2015 var middellevetiden 82,5 år for kvinder, hvilket er et fald på 0,2 år i forhold til sidste år. Mænd havde en middellevetid på 78,6 år i 2014/2015, hvilket er en stigning på 0,1 år i forhold til året før. Forskellen mellem mænd og kvinders middellevetid er således blevet reduceret fra 5,7 år i 1990 til de nuværende 3,9 år i indeværende periode. Trods faldet i middellevetid blandt kvinder har den gennemsnitlige årlige udvikling siden 1993 været positiv for begge køn. Siden 1993 er middellevetiden i gennemsnit steget 0,26 år for mændene og 0,20 år for kvinderne hvert år. Det betyder, at udviklingen har været mere positiv for mænd end for kvinder i denne periode.

### Middellevetid for 0-årige



### Lav levetid i København

Både blandt mænd og kvinder er middellevetiden lav i *Byen København* med 77,0 år for mændene og 81,5 år for kvinderne. *Østjylland* har den højeste middellevetid blandt kvinderne på 83,4 år og *Østsjælland* har den højeste blandt mændene på 79,5 år.

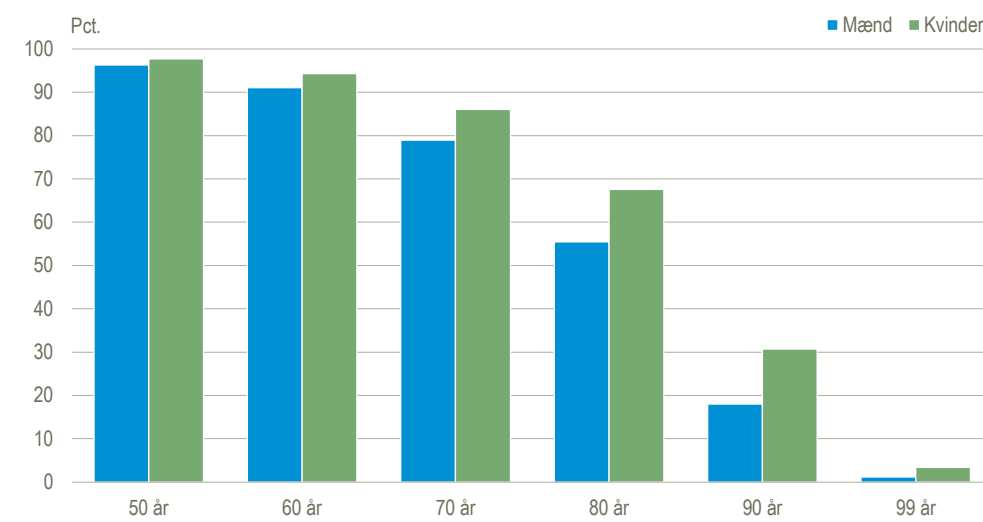
### Middellevetider for 0-årige fordelt på landsdele. 2014/2015

	Mænd		Kvinder
	år		år
<b>Hele landet</b>	<b>78,6</b>	<b>Hele landet</b>	<b>82,5</b>
Østsjælland	79,5	Østjylland	83,4
Nordsjælland	79,3	Nordsjælland	83,1
Syddjylland	79,1	Fyn	82,8
Østjylland	79,1	Københavns omegn	82,6
Vestjylland	78,9	Vestjylland	82,6
Fyn	78,6	Østsjælland	82,5
Københavns omegn	78,5	Syddjylland	82,5
Nordjylland	78,5	Nordjylland	82,4
Bornholm	78,0	Bornholm	81,9
Vest- og Sydsjælland	77,4	Byen København	81,5
Byen København	77,0	Vest- og Sydsjælland	81,5

### Hver tredje kvinde bliver 90 år

Hvis dødeligheden fra perioden 2014/2015 holder sig på samme niveau i fremtiden, vil 68 pct. af pigerne og 55 pct. af drengene, der fødes nu, blive 80 år. 31 pct. af pigerne vil også kunne fejre deres 90-års fødselsdag. Det samme gælder for 18 pct. af drengene. Det vil fortsat være de færreste, som vil være i live på deres 99-års fødselsdag. Kun 1,1 pct. af drengene og 3,4 pct. af pigerne kan forvente at blive 99 år med det nuværende dødelighedsmønster.

#### Andel, som vil opnå udvalgte alderstrin med dødelighed for 2014/2015



### Tolkning af middellevetid

Middellevetiden for 0-årige angiver det gennemsnitlige antal år, som en nyfødt vil leve under den forudsætning, at de nuværende aldersbetingede dødshyppigheder holder sig konstante i fremtiden. Middellevetiden for 0-årige og det alderstrin, som halvdelen af de nyfødte vil opnå, er ikke det samme. Sidstnævnte er næsten tre år højere for både mænd og kvinder.

Hverken middellevetiden for 0-årige eller andelen, der opnår bestemte alderstrin, skal dog ses som en forudsigtelse af, hvor længe nyfødte i praksis vil leve. De er begge udregnet under den forudsætning, at dødshyppighederne holder sig på det nuværende niveau i fremtiden, hvilket naturligvis ikke er realistisk. Dødeligheden har nemlig været faldende gennem mange år, og derfor er der sket en stigning i middellevetiden for 0-årige fra år til år. Fortsætter denne tendens, vil et barn født i 2016 gennemsnitligt blive væsentligt ældre end de middellevetider for 0-årige, som er udregnet på grundlag af dødshyppighederne for perioden 2014/2015.

**Mere information:** Se flere tal i Statistikbanken på [www.dst.dk/stattabel/762](http://www.dst.dk/stattabel/762) og på [www.dst.dk/doesdfald](http://www.dst.dk/doesdfald).

**Kilder og metoder:** Grundmaterialet for beregningerne af middellevetid er udtræk fra det Centrale Personregister (CPR). I dokumentet [Middellevetid](#) er metoden beskrevet.

**Næste offentliggørelse:** *Middellevetid 2015/2016* udkommer uge 7 i 2017.

**Henvendelse:** Jens Bjerre, tlf. 39 17 36 77, [jbe@dst.dk](mailto:jbe@dst.dk)