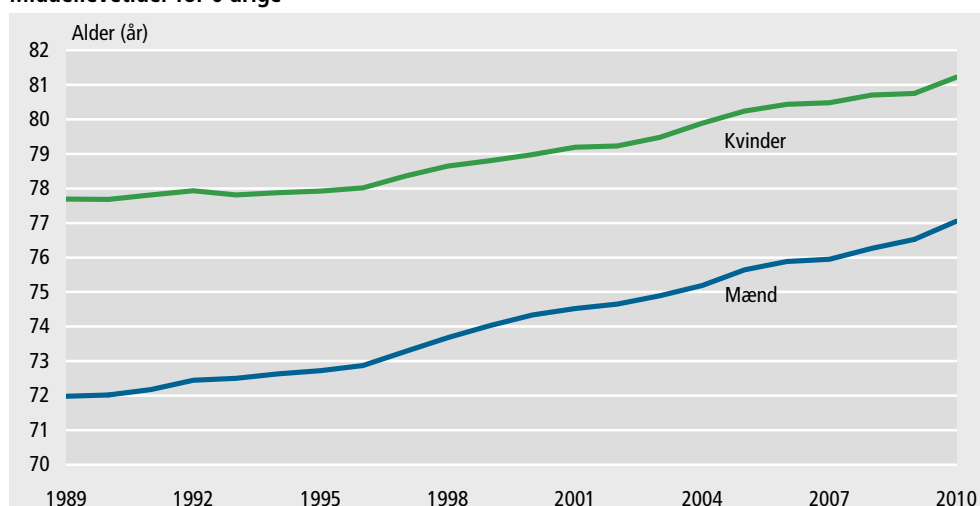


Stor stigning i levetiden

Danskerne lever længere end nogensinde før. Middellevetiden udvikler sig således fortsat positivt og er nu 77,1 år for mænd og 81,2 år for kvinder. Siden sidste år er der for begge køn tale om en stigning på 0,5 år. Det er en usædvanlig stor ændring, og man skal tilbage til midt i 1990'erne for at finde en stigning af tilsvarende omfang. Selv om mænd og kvinder stort set har haft samme udvikling i det seneste år, har stigningen dog været lidt højere for mænd end kvinder. Dermed fortsætter tendensen til en indsnævring af kønsforskellen. Den nuværende forskel på 4,2 år er den laveste i næsten 50 år.

Middellevetider for 0-årige



Nordsjællændere bliver ældre end andre

Både blandt mænd og kvinder findes den højeste middellevetid i Nordsjælland med 77,9 år for mændene og 82,2 for kvinderne. Det er også for begge køns vedkommende Byen København, som har den laveste middellevetid med 74,7 år for mændene og 79,3 år for kvinderne. Byen København består af kommunerne København, Frederiksberg, Dragør og Tårnby.

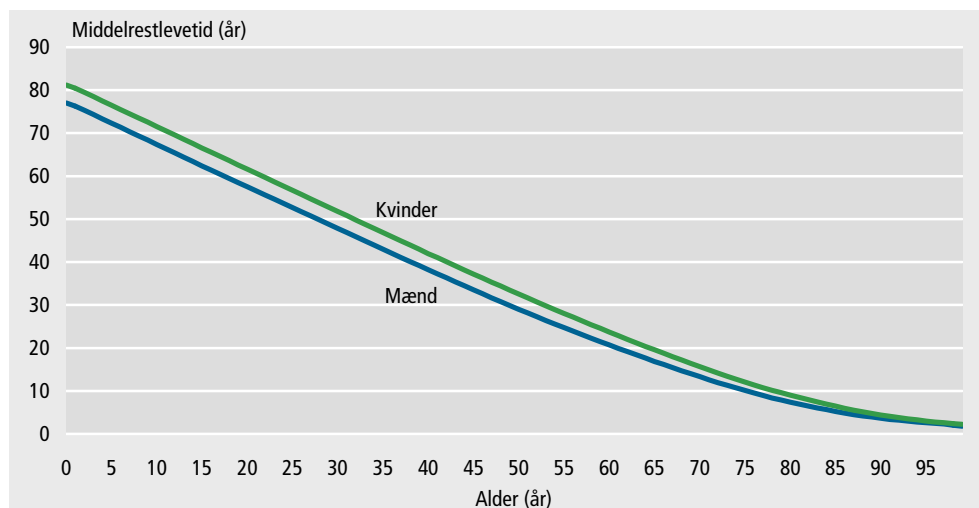
Middellevetider for 0-årige fordelt på landsdele. 2009/2010

	Mænd år	Kvinder år
Hele landet	77,05	81,22
Nordsjælland	77,90	82,21
Vestjylland	77,83	82,08
Østjylland	77,71	81,84
Østsjælland	77,58	81,59
Syddjylland	77,47	81,36
Nordjylland	77,34	81,29
Bornholm	77,25	81,24
Københavns omegn	76,97	80,97
Fyn	76,74	80,77
Vest- og Sydsjælland	76,08	80,22
Byen København	74,72	79,34

En 60-årig kvinde bliver 84 år

Middellevetiden angivet ovenfor gælder nyfødte, men beregnes også for alle øvrige alderstrin som forventet restlevetider og ikke som den alder, der opnås. Fx giver de nyeste beregninger en middellevetid på 20,7 år for 60-årige mænd og 23,7 år for 60-årige kvinder; en mand, som er fyldt 60 år, kan altså forvente at leve, til han er 80,7 år, mens en 60-årig kvinde vil blive 83,7 år. De 60-årige har i sagens natur overlevet de første 60 år, mens nyfødte fortsat vil have en risiko for at dø, inden de bliver 60, og derfor er den forventede levetid for 60-årige højere end for 0-årige.

Middellevetider for 0-99-årige. 2009-2010



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. Det er ikke en realistisk forudsætning, og derfor skal middellevetiden for 0-årige blot ses som en indikator for en befolknings dødelighed – ikke en forudsigelse af, hvor længe nyfødte i praksis vil leve. Fortsætter dødeligheden i samfundet med at falde, vil en gennemsnitlig lille dreng født i 2011 blive væsentligt ældre end 77 år, og en tilsvarende pige kan også regne med at blive ældre end 81.

Mere information

I Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/762 findes yderligere information.

Kilder og metoder

Grundmaterialet for beregningerne af middellevetid er udtræk fra det Centrale Personregister (CPR). I forbindelse med sidste års udgivelse blev metoden til beregning af middellevetider revideret, således at de eksakte oplysninger i CPR vedrørende tidspunkt for fødsler, dødsfald og vandringer udnyttes optimalt. Revisionen har kun minimal betydning for de beregnede middellevetidens niveau og trækker ikke entydigt i en bestemt retning.

I dokumentet *Middellevetid*, der kan downloades på www.dst.dk/befolkning, er metoden beskrevet.

Næste offentliggørelse

Middellevetid 2010/2011 udkommer uge 7 i 2012.

Henvendelse

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