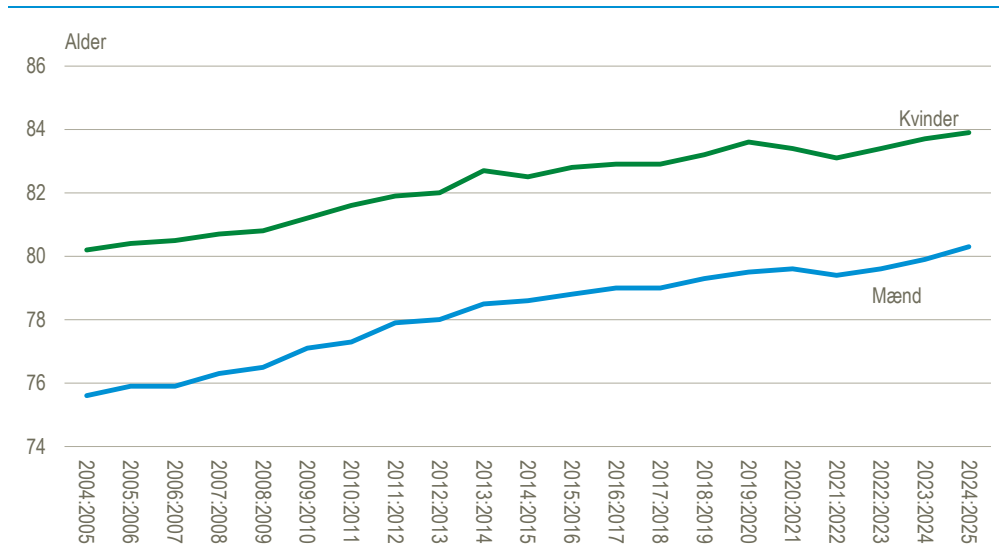


Mænds middellevetid runder for første gang 80 år

Middellevetiden har for første gang rundet de 80 år for begge køn med 80,3 år for mænd og 83,9 år for kvinder. Det er en stigning på 0,4 år for mænd og 0,2 år for kvinder i forhold til opgørelsen sidste år. Over en 20-årig periode er det mændene, der har opnået den største stigning i middellevetiden på 4,7 år fra 75,6 år til 80,3 år. Kvindernes middellevetid er i samme periode steget med 3,7 år fra 80,2 år til 83,9 år. I opgørelsen for 20 år siden kunne kvinderne forvente at leve 4,6 år længere end mændene. Denne forskel er nu reduceret til 3,6 år.

Middellevetid for 0-årige



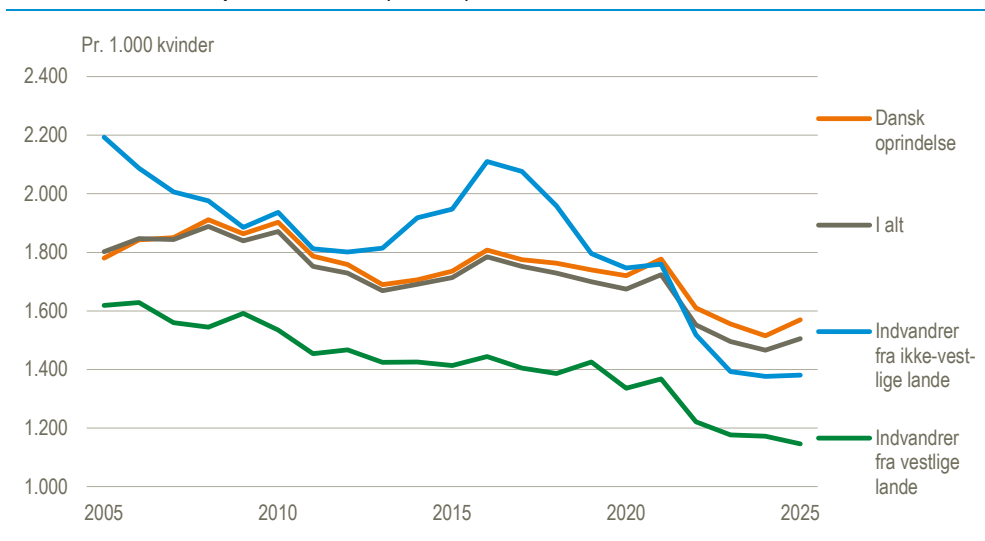
Anm.: Beregningen af middellevetiden inddrager data om befolkningen for to år. Perioden 2024/2025 inkluderer således data for årene 2024 og 2025. For en uddybende beskrivelse af beregningen af middellevetiden henvises til dokumentet: [Beregning af middellevetid](#)

Kilde: www.statistikbanken.dk/hisb7

Den samlede årlige fertilitet steg igen i 2025

Den samlede fertilitet var i 2025 1.506 pr. 1.000 kvinder, hvilket er en stigning i forhold til 2024, hvor den samlede fertilitet var 1.466. Fertiliteten steg mest for kvinder af dansk oprindelse, nemlig fra 1.516 i 2024 til 1.570 i 2025. Fordelt på aldersgrupper steg fertiliteten især blandt de 30-34-årige, nemlig fra 119,6 i 2024 til 125,0 i 2025.

Den samlede fertilitet¹ pr. 1.000 kvinder (15-49 år) fordelt efter herkomst



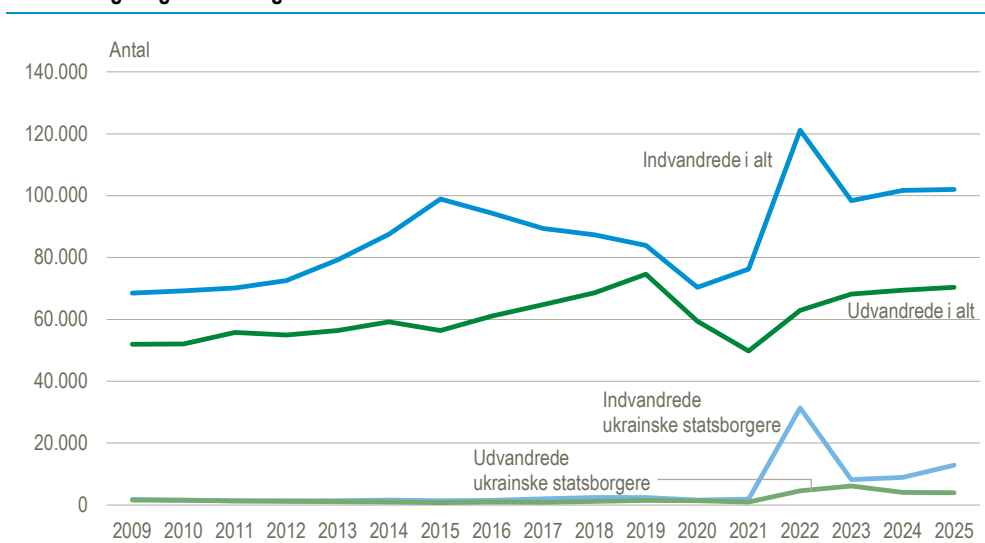
¹Den samlede fertilitet er defineret som det antal levendefødte, som 1.000 kvinder ville sætte i verden i løbet af de fertile aldre 15-49 år, hvis 1) ingen af de 1.000 kvinder døde før det fyldte 50. år, og 2) de i hver aldersklasse fødte netop så mange børn, som angivet ved årets fertilitetskoefficienter.

Kilde: www.statistikbanken.dk/fer1

Ind- og udvandring på niveau med forgående år

I løbet af 2025 var der 102.031 indvandring, en stigning på 0,3 pct. i forhold til 2024. Antallet af udvandring var 70.340, hvilket giver en nettoindvandring på 31.691 i 2025. Blandt udenlandske statsborgere stod de ukrainske statsborgere for de fleste indvandring i 2025, nemlig 12.809 eller 13 pct. af alle indvandring. Det var især unge ukrainske mænd i alderen 15-24 år, som indvandrede. De udgjorde 26 pct. af de indvandrede ukrainske statsborgere, mens ukrainske kvinder i samme aldersgruppe udgjorde 12 pct.

Indvandring og udvandring

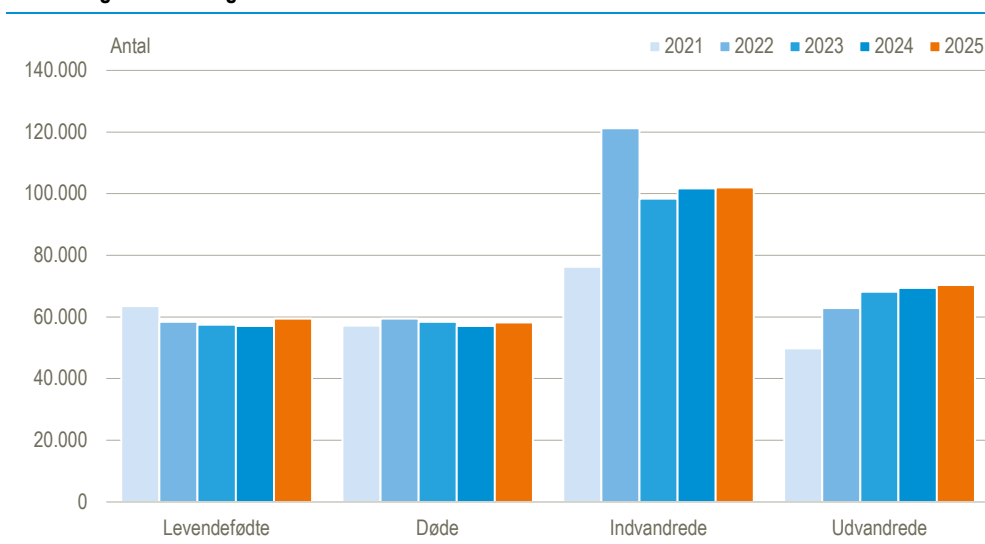


Kilde: www.statistikbanken.dk/van1aar og [van2aar](http://www.statistikbanken.dk/van2aar)

Befolkningens bevægelser i 2025

I løbet af 2025 blev der født 59.443 børn, hvilket er 2.364 flere nyfødte end i 2024, svarende til en stigning på 4,1 pct. I 2025 døde 58.185 personer. Det var 1.114 flere end i 2024, eller en stigning på 2,0 pct. Den naturlige befolkningstilvækst (fødte minus døde) havde i 2025 et fødselsoverskud på 1.258 personer. Dermed bidrog fødselsoverskuddet også til årets befolkningstilvækst, dog stod nettoindvandringen (indvandring minus udvandring) for langt den største andel af tilvæksten. I løbet af 2025 voksede den danske befolkning med 32.869 personer, så befolkningen pr. 1. januar 2026 bestod af 6.025.603 personer. Dette svarer til en befolkningstilvækst på 0,5 pct. i løbet af 2025.

Befolkningens udvikling



Kilde: www.statistikbanken.dk/bev107

Mere information: Få mere information i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/1212.

Kilder og metoder: Statistikken baseres på oplysninger i Det Centrale Personregister (CPR). En detaljeret gennemgang af kilder og metoder findes i [statistikdokumentationen om befolkningen](#). Se også [emnesiden Befolkningstal](#).

Næste offentliggørelse: *Befolkningens udvikling 2026* udkommer 11. februar 2027.

Henvendelse: Lisbeth Harbo, tlf. 20 58 64 08, lhb@dst.dk
Jørn Korsbø Petersen, tlf. 20 11 68 64, jkp@dst.dk
Connie Østberg, tlf. 23 60 19 14, cbn@dst.dk