



BØRNE- OG  
UNDERVISNINGSMINISTERIET

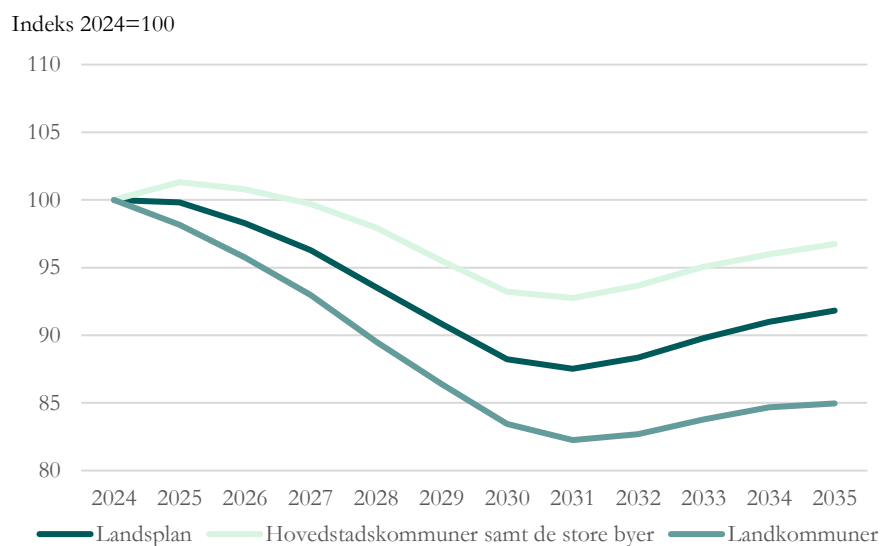
## Tal, der taler: Den demografiske udvikling blandt 15-18-årige

I 2035 vil antallet af 15-18-årige være reduceret med 8 procent sammenlignet med 2024 på landsplan. Der er dog store geografiske forskelle i udviklingen af 15-18-årige frem mod 2035, *jf. figur 1*. Det er kun 10 ud af 98 kommuner, hvor den demografiske udvikling blandt 15-18-årige er positiv, *jf. figur 2*. For ca. halvdelen af alle kommuner vil antallet af 15-18-årige blive reduceret med 10 procent eller mere i 2035. Den primære forklaring bag faldende ungdomsårgange er fertiliteten. I perioden 2016-2019 blev der født ca. 14.800 færre børn end i perioden 2005-2008, hvilket svarer til et fald på ca. 6 procent.

Faldende ungdomsårgange vil alt andet lige betyde færre elever på ungdomsuddannelserne end i dag. Institutionernes elevgrundlag reduceres, og det har betydning for institutionernes økonomi. Generelt vil faldet ramme bredt i hele landet, men kommuner der i forvejen er udfordret på elevgrundlaget i dag, vil blive yderligere påvirket i 2035.

Der er store forskelle på, hvordan land og by bliver påvirket af den demografiske udvikling, *jf. figur 1*. I 2035 vil antallet af 15-18-årige i landkommuner være 15 procent lavere end i 2024. I hovedstadskommuner og de store byer er faldet kun omkring 3 procent. Derudover skal det bemærkes, at fra 2025 til 2031 er udviklingen i antallet af 15-18-årige i landkommunerne og på landsplan nedadgående alle årene. I 2031 forventes der 18 procent færre unge i landkommunerne og 12 procent færre unge på landsplan. I hovedstadskommunerne og de store byer forventes først et fald fra 2028, og faldet er væsentligt mindre end i landkommunerne.

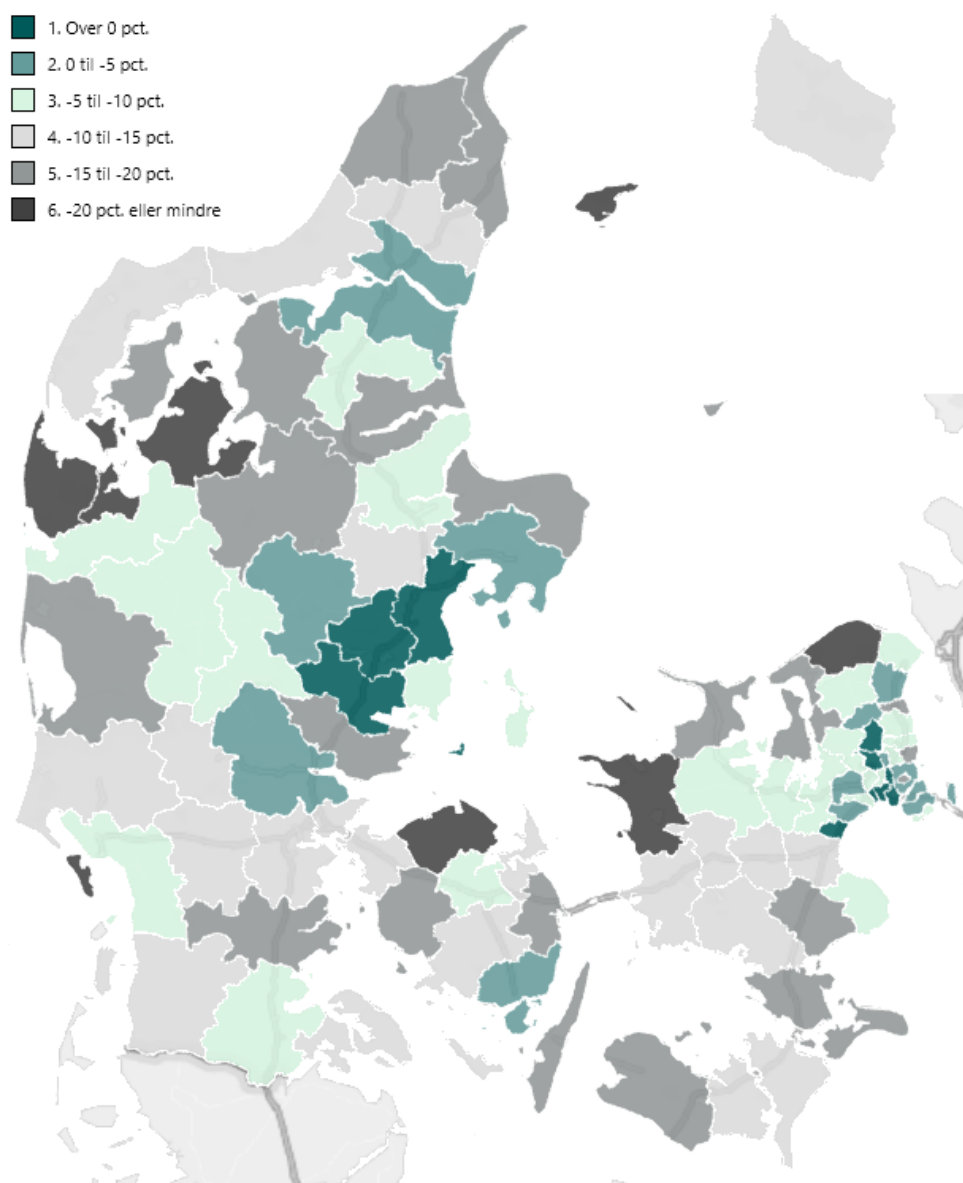
**Figur 1: Den demografiske udvikling blandt 15-18-årige på landsplan og udvalgte kommunetyper, 2024-2035**



Anm.: Opgørelsen er opdelt efter kommunetype, hvor hovedstadskommuner er slået sammen med storbykommuner. Opgørelsen tager udgangspunkt i den faktiske befolkning 1. januar 2024 og fremskiver den forventede befolkning 1. januar 2035. Befolkningsfremskrivningen giver et bud på fremtidige befolknings størrelse og sammensætning med hensyn til køn, alder, kommune og herkomst. Dette gøres ud fra en række forudsætninger og antagelser om til- og fraflytning, dødelighed og fertilitet. Fremskrivningen tager udgangspunkt i, at udviklingen de seneste år fortsætter. Ofte er udviklingen i fx tilflytning en anden end antaget, og derfor vil fremskrivningen oftest ikke ramme den faktiske udvikling helt præcist.

Kilde: Danmarks Statistik i samarbejde med DREAM, Statistikbanken tabel FRKM123 og FRDK124

**Figur 2: Den demografiske udvikling blandt 15-18-årige opdelt efter kommune, 2024-2035**



Anm.: Opgørelsen tager udgangspunkt i den faktiske befolkning 1. januar 2024 og fremskiver den forventede befolkning 1. januar 2035. Befolkningsfremskrivningen giver et bud på fremtidige befolknings størrelse og sammensætning med hensyn til køn, alder, kommune og herkomst. Dette gøres ud fra en række forudsætninger og antagelser om til- og fraflytning, dødelighed og fertilitet. Fremskrivningen tager udgangspunkt i, at udviklingen de seneste år fortsætter. Ofte er udviklingen i fx tilflytning en anden end antaget, og derfor vil fremskrivningen oftest ikke ramme den faktiske udvikling helt præcist.

Kilde: Danmarks Statistik i samarbejde med DREAM, Statistikbanken tabel FRKM123

**Tabel 1: Den demografiske udvikling blandt 15-18-årige opdelt efter kommune, 2024-2035, sorteret alfabetisk**

Kommune	Udvikling i 2024-2035, antal	Udvikling i 2024-2035, pct.
Albertslund	-147	-10%
Allerød	-76	-5%

Kommune	Udvikling i 2024-2035, antal	Udvikling i 2024-2035, pct.
Assens	-364	-18%
Ballerup	44	2%
Billund	-182	-13%
Bornholm	-242	-14%
Brøndby	88	5%
Brønderslev	-236	-12%
Dragør	-53	-7%
Egedal	-163	-6%
Esbjerg	-402	-7%
Fanø	-32	-20%
Favrskov	-378	-13%
Faxe	-287	-15%
Fredensborg	-60	-3%
Fredericia	-294	-12%
Frederiksberg	-596	-16%
Frederikshavn	-434	-17%
Frederikssund	-422	-18%
Furesø	12	1%
Faaborg-Midtfyn	-308	-12%
Gentofte	-803	-18%
Gladsaxe	-206	-6%
Glostrup	-51	-5%
Greve	-102	-4%
Gribskov	-432	-21%
Guldborgsund	-384	-15%
Haderslev	-494	-18%
Halsnæs	-221	-16%
Hedensted	-386	-15%
Helsingør	-272	-9%
Herlev	-42	-3%
Herning	-349	-8%
Hillerød	-219	-8%
Hjørring	-558	-18%
Holbæk	-335	-9%

Kommune	Udvikling i 2024-2035, antal	Udvikling i 2024-2035, pct.
Holstebro	-302	-10%
Horsens	113	2%
Hvidovre	44	2%
Høje-Taastrup	-6	0%
Hørsholm	-229	-17%
Ikast-Brande	-222	-10%
Ishøj	-63	-5%
Jammerbugt	-260	-14%
Kalundborg	-486	-20%
Kerteminde	-161	-14%
Kolding	-546	-11%
København	-491	-2%
Køge	-343	-11%
Langeland	-80	-18%
Lejre	-86	-5%
Lemvig	-191	-21%
Lolland	-301	-19%
Lyngby-Taarbæk	-286	-10%
Læsø	-16	-30%
Mariagerfjord	-368	-18%
Middelfart	-279	-13%
Morsø	-190	-19%
Norddjurs	-282	-15%
Nordfyns	-368	-24%
Nyborg	-318	-18%
Næstved	-548	-13%
Odder	-70	-6%
Odense	-734	-8%
Odsherred	-270	-20%
Randers	-411	-8%
Rebild	-102	-6%
Ringkøbing-Skjern	-555	-18%
Ringsted	-186	-10%
Roskilde	-422	-9%

Kommune	Udvikling i 2024-2035, antal	Udvikling i 2024-2035, pct.
Rudersdal	-293	-9%
Rødovre	200	10%
Samsø	-8	-7%
Silkeborg	-7	0%
Skanderborg	212	6%
Skive	-485	-22%
Slagelse	-482	-13%
Solrød	20	2%
Sorø	-201	-13%
Stevns	-105	-9%
Struer	-270	-23%
Svendborg	-84	-3%
Syddjurs	-104	-5%
Sønderborg	-426	-12%
Thisted	-278	-13%
Tønder	-190	-11%
Tårnby	-54	-2%
Vallensbæk	12	1%
Varde	-250	-10%
Vejen	-253	-12%
Vejle	-42	-1%
Vesthimmerlands	-292	-16%
Viborg	-1002	-18%
Vordingborg	-394	-19%
Ærø	-33	-14%
Aabenraa	-245	-8%
Aalborg	-114	-1%
Aarhus	672	5%

Anm.: Befolkningsfremskrivningen giver et bud på fremtidige befolknings størrelse og sammensætning med hensyn til køn, alder, kommune og herkomst. Dette gøres ud fra en række forudsætninger og antagelser om til- og fraflytning, dødelighed og fertilitet. Fremskrivningen tager udgangspunkt i, at udviklingen de seneste år fortsætter. Ofte er udviklingen i fx tilflytning en anden end antaget, og derfor vil fremskrivningen oftest ikke ramme den faktiske udvikling helt præcist. Opgørelsen tager udgangspunkt i den faktiske befolkning 1. januar 2024, og fremskriver den forventede befolkning 1. januar 2035. Den procentvise ændring er afrundet til nærmeste decimal.

Kilde: Danmarks Statistik i samarbejde med DREAM, Statistikbanken tabel FRKM123