

# Befolkningsprognose 2020

## NOTAT

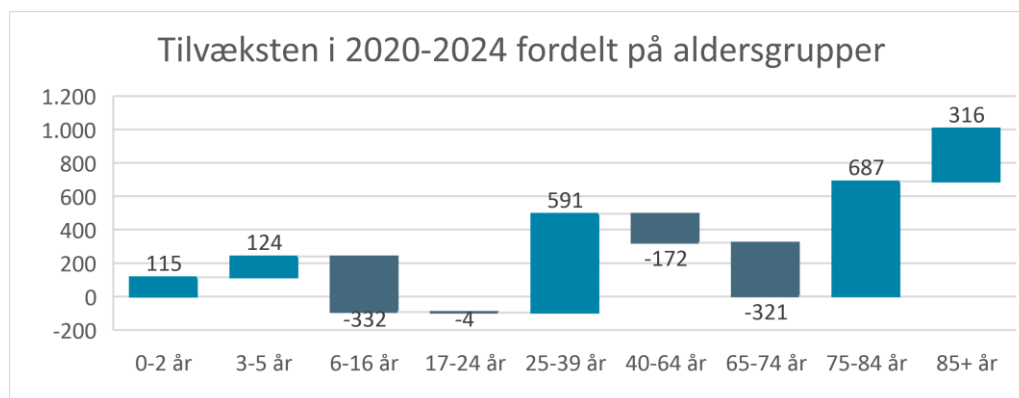
9. marts 2020

Befolkningsprognosen er et vigtigt parameter i forhold til udarbejdelsen af budgetter for de kommende år. Befolkningsprognosen bygger hovedsageligt på forventninger til antallet af boliger (boligprognose) i de kommende år samt udviklinger i fertilitet, mortalitet mv. i den eksisterende befolkning.

Befolkningsprognosen er beregnet frem til 2032, men eftersom forudsætningerne der ligger til grund for prognosen kan ændre sig, vil der være en større usikkerhed i prognosen, desto længere man ser ud i fremtiden.

### Overordnet resultat – frem til 2024

Befolkningen i Frederikssund Kommune 2020 udgør 45.228 personer pr. den 1. januar 2020. Den fremtidige udvikling i befolkningstallet samt befolkningssammensætningen viser en samlet stigning i folketallet på 1.004 personer, hvor det især er antallet af de ældre borgere som stiger. Aldersgruppen 75+ årige stiger med 1.003 personer, svarende til 21 % frem mod 2024, mens der forventes en stigning på 2 % i den erhvervsaktive alder (25-64 årige) i samme periode. Der forventes en vækst på 10 % i aldersgruppen 0-5 år, men et fald af børn i den skolepligtige alder på 6 %. I grafen herunder præsenteres den absolutte tilvækst i aldersgrupperne frem til 2024.



### Prognosens overordnede resultat

Prognosens resultat	2020	2021	2022	2023	2024
Befolkning pr. 1. januar	45.228	45.391	45.634	45.944	46.232
Tilvækst, året	163	242	310	288	211

I 2019 faldt befolkningstallet med 105 personer. Faldet består primært af en negativ fertilitetsrate, da antallet af døde oversteg antallet af fødte.

Frederikssund kommune modtog flest nye borgere fra Egedal Kommune, hvor der var en nettotilflytning på 85 personer i 2019. Kortet på næste side viser nettotilflytningen i 2019.

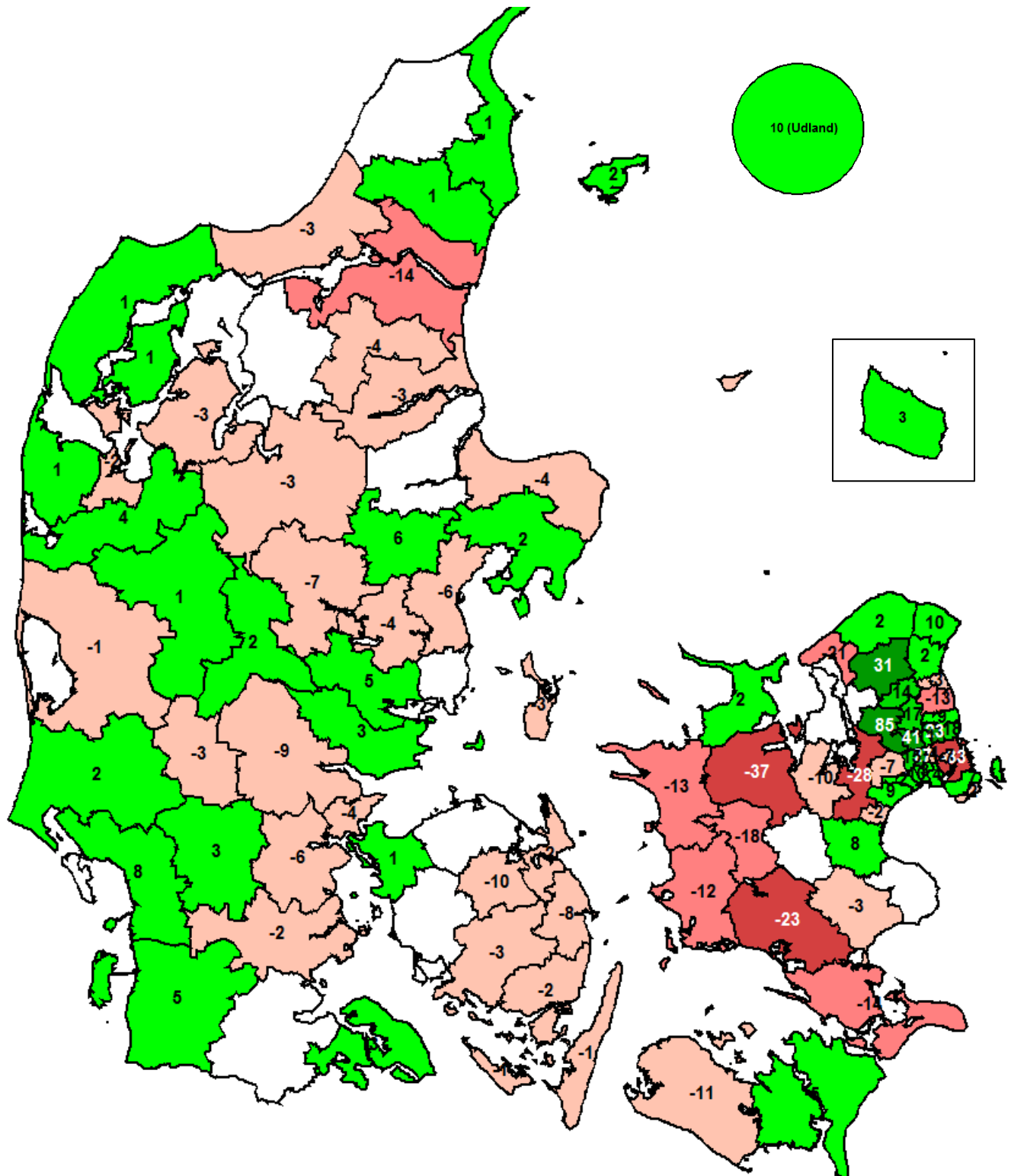


### Nettotilflytning til Frederikssund Kommune 2019

(-) Fraflytning fra Frederikssund Kommune

(+) Tilflytning til Frederikssund Kommune

Som bilag på sidste side i notatet er nettotilflytningen fra Region Hovedstaden tydeliggjort.



På trods af en samlet stigning i befolkningen frem mod 2024, forventes befolkningen ikke at stige helt så meget som forudset i sidste års prognose, hvilket betyder, at befolkningen forventes at være 365 personer færre i 2024 sammenlignet med sidste års prognose. Reduktionen er dog sammensat af en forventet højere vækst for 0-2 årige på 39 personer og 25-39 årige på 85 personer, mens de øvrige aldersgrupper samlet er reduceret med 490 personer i forhold til sidste års prognose.

## 2. Befolkningsudvikling på fire års sigt

	2016	2020	2024	2016-2020	2020-2024	Ændring i pct. 2020-2024	Ændring i forhold til 2019-prognose i 2024
0-2 år	1.084	1.178	1.293	94	115	9,8%	39
3-5 år	1.346	1.242	1.366	-104	124	10,0%	-4
6-16 år	6.448	5.934	5.602	-514	-332	-5,6%	-72
17-24 år	3.705	3.666	3.662	-39	-4	-0,1%	-1
25-39 år	5.785	5.891	6.482	106	591	10,0%	85
40-64 år	16.485	16.497	16.325	12	-172	-1,0%	-278
65-74 år	6.088	5.945	5.624	-143	-321	-5,4%	-105
75-84 år	2.966	3.982	4.669	1.016	687	17,3%	-21
85+ år	818	893	1.209	75	316	35,3%	-9
<i>I alt</i>	<i>44.725</i>	<i>45.228</i>	<i>46.232</i>	<i>503</i>	<i>1.004</i>	<i>2,2%</i>	<i>-365</i>

I alderen 0-5 årige er antallet faldet med 10 personer fra 2016 og frem til 2020, hvilket alene skyldes det reducerede antal af 3-5 årige. Fra 2020 og frem til 2024 forventes der en stigning i 0-5 årige med 239 personer svarende til en samlet stigning på 9,9 %.

Antallet af 0-5 årige har været faldende i perioden 2006 til 2018, hvilket har haft indflydelse på antallet af 6-16 årige, som er faldet med 514 personer fra 2016 og frem til 2020. Frem mod 2024 fortsætter denne udvikling, og der forventes et yderligere fald på 332 skolebørn i de kommende 4 år svarende til et fald på 5,6 %.

Antallet af personer i alderen 17-24 årige er faldet med 39 fra 2016 til 2020. Frem mod 2024 forventes antallet fortsat at falde med 4 personer svarende til et fald på 0,1 %.

Fra 2016-2020 er antallet af 25-39 årige steget med 106 personer. Der forventes fortsat en stigning i denne aldersgruppe i de kommende år, hvor antallet stiger med 591 personer fra 2020 og frem til 2024 svarende til en stigning på 10,0 %.

Fra 2016-2020 er antallet af 40-64 årige steget med 12 personer. Der forventes et fald i denne aldersgruppe i de kommende år, hvor antallet falder med 172 personer fra 2020 og frem til 2024 svarende til et fald på 1,0 %.

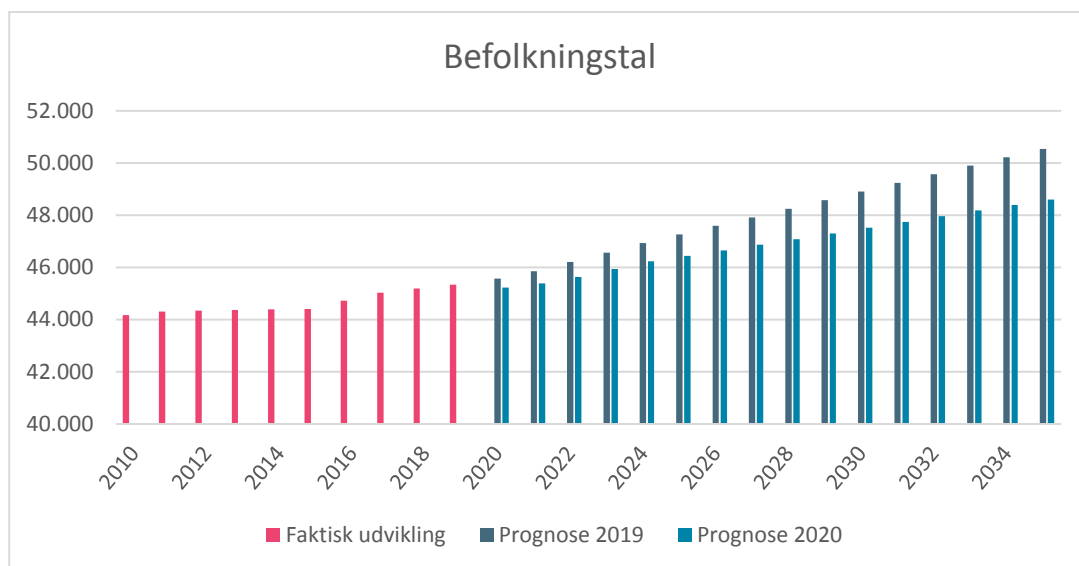
I perioden 2016-2020 er der sket et fald på 143 personer i alderen 65-74 årige. Frem mod 2024 forventes antallet fortsat at falde med 321 personer svarende til et fald på 5,4 %.

I perioden 2016-2020 er der sket en betydelig stigning i antallet af personer i alderen 75-84 årige. I de kommende år fortsætter antallet med at stige, og i 2024 forventes de 75-84 årige at udgøre 687 flere personer end primo 2020 svarende til en stigning på 17,3 %.

Antallet af 85+ årige er steget med 75 personer siden 2016. Frem mod 2024 vil antallet fortsætte med at stige med 316 personer årligt og samlet udgøre 1.209 personer i 2024 svarende til en stigning på 35,3 %.

## Befolkningsudvikling på langt sigt

### 4. Befolkningsudviklingen på langt sigt

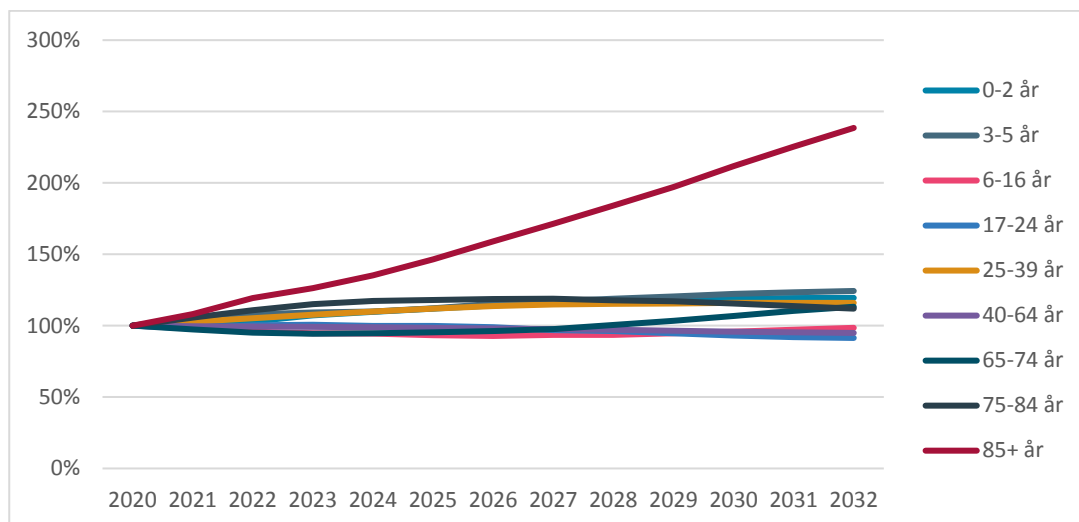


I 2032 vil der ifølge 2020-prognosen være 47.965 indbyggere i Frederikssund Kommune. Det er en stigning på 2.737 personer i forhold til antal indbygger pr. 1. januar 2020. Stigningen skyldes i høj grad kommunens boligprognose, som indeholder ca. 200 nye boliger om året.

### Befolkningens bevægelser og sammensætning

	2020	2021	2022	2023	2024	2028	2032	Ændring 2020-2032
Indbygger primo	45.228	45.391	45.634	45.944	46.232	47.086	47.965	2.737
Fødte	359	368	378	388	399	420	421	62
Døde	490	499	509	520	531	570	599	109
Forskel	-131	-131	-131	-132	-132	-150	-178	-47
Tilflyttede	2.795	2.877	2.946	2.938	2.876	2.892	2.912	117
Fraflyttede	2.502	2.504	2.505	2.518	2.533	2.529	2.514	12
Flyttebalance	293	373	441	420	343	363	398	105
Befolkningstilvækst	163	243	310	287	212	213	221	58
Indbygger ultimo	45.391	45.634	45.944	46.232	46.444	47.299	48.186	2.795

Fra ultimo 2020 og frem til ultimo 2032 stiger befolkningsantallet i Frederikssund Kommune med 2.795 personer. Det skyldes primært en årlig stigning i nettotilflytningen på gennemsnitlig 375 personer.



### 7. Sammensætning

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2028	2030	2032
0-2 år	1.178	1.183	1.214	1.263	1.293	1.319	1.344	1.384	1.402	1.407
3-5 år	1.242	1.297	1.340	1.357	1.366	1.393	1.431	1.477	1.518	1.544
6-16 år	5.934	5.850	5.691	5.613	5.602	5.538	5.508	5.559	5.690	5.846
17-24 år	3.666	3.596	3.674	3.690	3.662	3.664	3.628	3.526	3.415	3.351
25-39 år	5.891	6.052	6.202	6.348	6.482	6.599	6.698	6.796	6.833	6.833
40-64 år	16.497	16.451	16.383	16.348	16.325	16.252	16.167	16.032	15.820	15.659
65-74 år	5.945	5.789	5.654	5.611	5.624	5.674	5.726	5.981	6.353	6.733
75-84 år	3.982	4.208	4.410	4.585	4.669	4.697	4.729	4.688	4.604	4.462
85+ år	893	966	1.065	1.129	1.209	1.307	1.420	1.645	1.890	2.130
<i>I alt</i>	<i>45.228</i>	<i>45.391</i>	<i>45.634</i>	<i>45.944</i>	<i>46.232</i>	<i>46.444</i>	<i>46.652</i>	<i>47.086</i>	<i>47.525</i>	<i>47.965</i>

#### 0-5 årige

Antallet af 0-5 årige stiger med 531 (22,0 pct.) fra 2020 til 2032. Stigningen kan tilskrives den forventede byudvikling i kommunen, som afspejles via boligprogrammet, samt en øget fertilitet. Der forventes et stigende antal i hvert af årene gennem hele perioden frem mod 2030.

#### 6-16 årige

Antallet af 6-16 årige forventes at falde med 88 personer (1,5 pct.) fra 2020 til 2026. Faldet skyldes de tidligere års fald i antallet af 0-5 årige. Fra 2026 til 2032 forventes en stigning i antallet af 6-16 årige.

**17-24 årige**

Antallet af 17-24 årige forventes at falde med 315 personer (8,6 pct.) frem til 2032. Kommunen oplever en stor nettofraflytning i denne aldersgruppe og især til København, som kan skyldes studerende der flytter tættere på uddannelsesstedet.

**25-39 årige**

Antallet af 25-39 årige stiger med 942 personer (16,0 pct.) frem mod 2032.

**40-65 årige**

Antallet af 40-64 årige falder med 838 personer (5,1 pct.) frem mod 2032. Sammen med de 25-39 årige udgør personer i denne aldersgruppe en stor del af de samlede erhvervsaktive, som skal "forsørge" børn og ældre. Den samlede gruppe af erhvervsaktive (25-65 år) stiger samlet set med 104 personer frem mod 2032.

**65-74 årige**

Antallet af 60-74 årige stiger med 788 personer (13,3 pct.) fra 2020 og frem til 2032.

**75-84 årige**

Antallet af 75-89 årige stiger med 480 personer (12,1 pct.) fra 2020 til 2032, hvilket primært tilskrives den generelle demografiske udvikling.

**85+ årige**

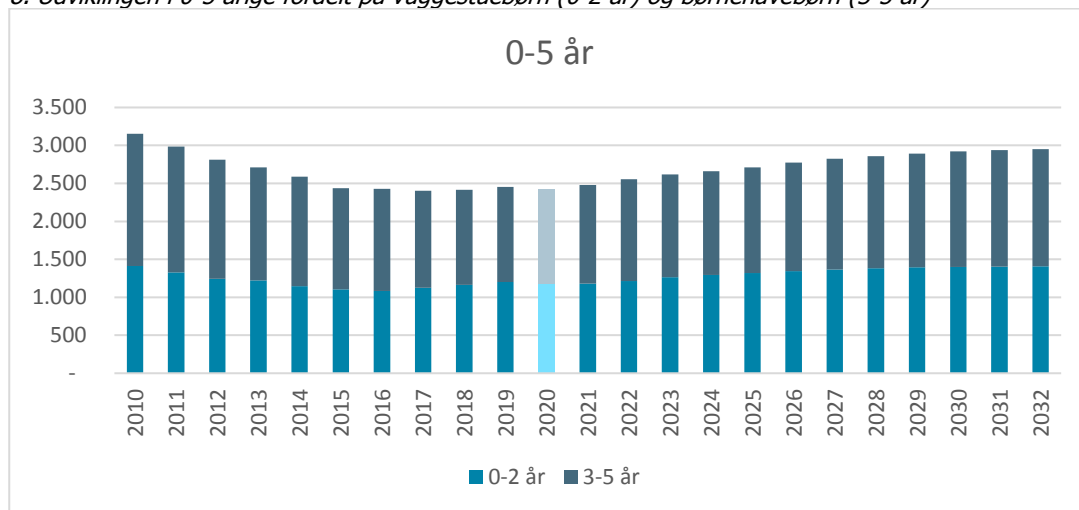
Antallet af 85+ årige stiger med 138,5 pct. fra 2020 og frem mod 2032, hvilket svarer til 1.237 flere borgere i 2032. Denne udvikling skyldes ligeledes den generelle demografiske udvikling.

I det følgende ses mere eksplicit på udviklingen i de enkelte aldersgrupper fordelt på skoledistrikter for aldersgrupperne 0-5 år og 6-16 år og opdelt efter øst og vest for Roskilde Fjord på de øvrige aldersgrupper.

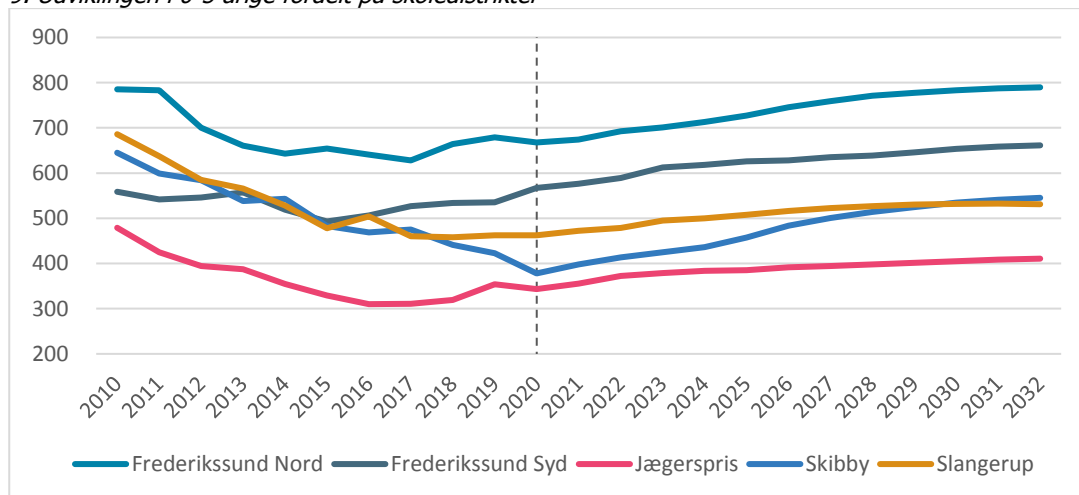
Bemærk at borgere der er tilmeldt folkeregistret i Frederikssund Kommune men som ikke har en "rigtig" postadresse, ikke kan placeres nærmere end på kommuneniveau. Borgere med ukendte adresser indgår derfor ikke i tabeller, hvor befolkningstallet er opdelt i geografiske områder. Flygtninge er placeret i denne kategori, da prognosemodellen ikke indregner, hvor i kommunen de vil blive boligplaceret. I alt er der 91 personer i 2020 med ukendt adresse.

## 0-5 årige

### 8. Udviklingen i 0-5 årige fordelt på vuggestuebørn (0-2 år) og børnehavebørn (3-5 år)



### 9. Udviklingen i 0-5 årige fordelt på skoledistrikter



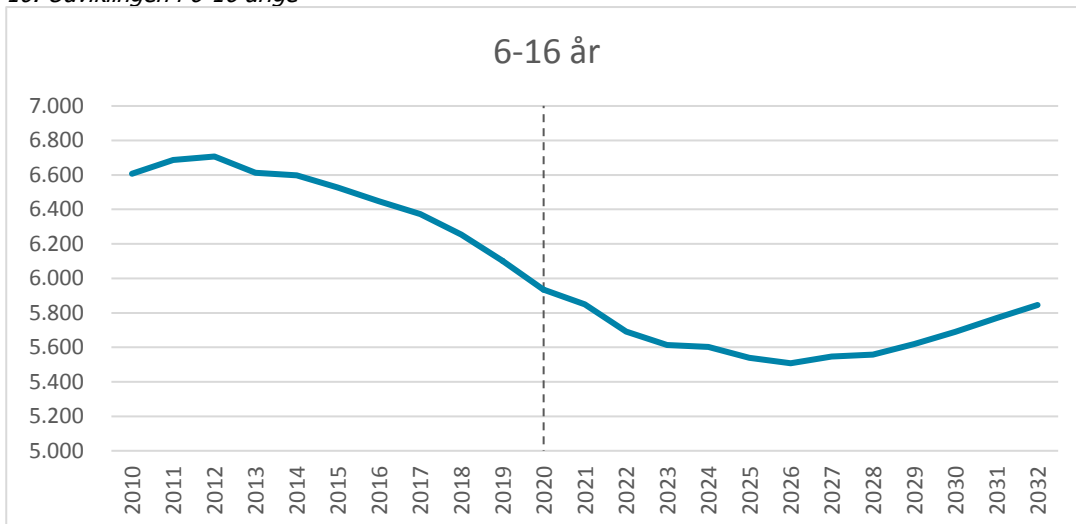
Siden 2010 har der været et fald i antallet af børn i alderen 0-5 år. Men fra 2020 er udviklingen ændret, og der vil frem mod 2032 være en årlig stigning i denne aldersgruppe samlet set for kommunen og for samtlige skoledistrikter. Den største vækst forventes i Frederikssund Syd og i Skibby. Frem mod 2024 forventes antallet af 0-5 årige at stige med 233 personer, som fordeler sig med en stigning på mellem 38 og 58 personer i hver distrikt. Specielt i Frederikssund Syd forventes kapaciteten at blive presset, hvorfor behovet for at bygge en ny institution overvejes.

Den forventede stigning, er et resultat af en øget fertilitet i de kommende år samt et større antal boliger.

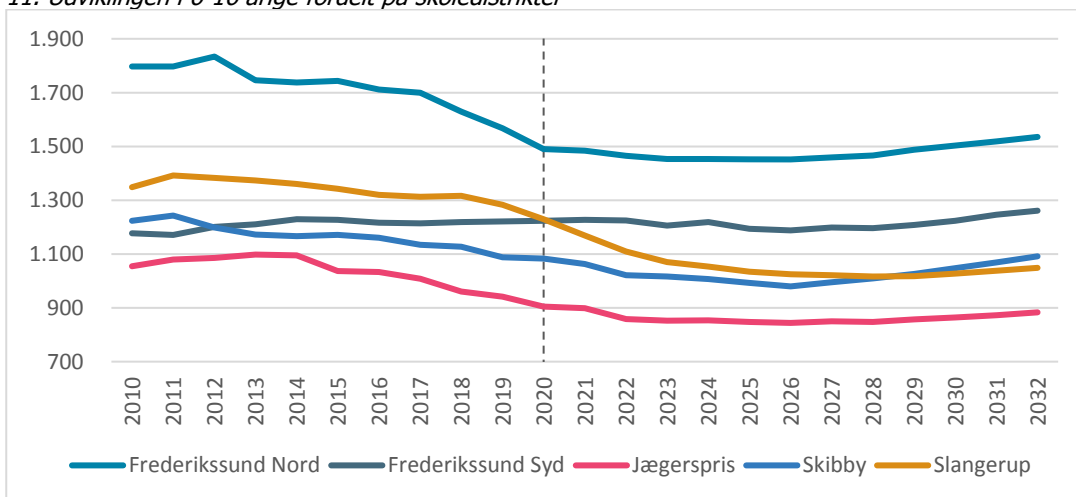
0-5 år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Frederikssund Nord	668	674	693	701	713	727	745	759	771	777	783	787	790
Frederikssund Syd	567	576	589	613	618	626	628	635	639	646	653	658	661
Jægerspris	343	355	372	379	384	385	391	394	398	402	405	408	411
Skibby	378	398	414	424	436	457	484	501	514	525	534	541	545
Slangerup	462	472	479	495	500	507	516	522	527	530	532	532	531

## 6-16 årige

### 10. Udviklingen i 6-16 årige



### 11. Udviklingen i 6-16 årige fordelt på skoledistrikter



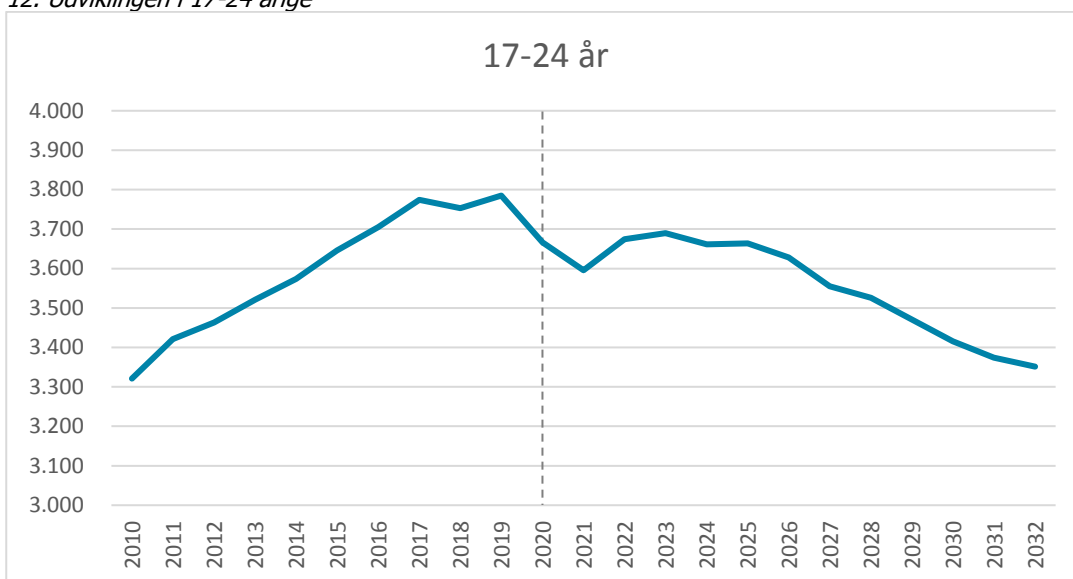
Fra 2010 og frem til 2012 har kurven for 6-16 årige været stigende. Herefter er der sket et generelt fald i antallet, som forventes at fortsætte frem mod 2026. Frem mod 2026 ses et generelt fald i alle skoledistrikter bortset fra Frederikssund Syd. Fra primo 2027 forventes udviklingen at vende, og det samlede antal af børn og unge i den skolepligtige alder stiger i samtlige skoledistrikter i kommunen. Dog er stigningen ikke stor nok til at forhindre et samlet fald i aldersgruppen set over hele perioden.

6-16 år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Frederikssund Nord	1.490	1.484	1.465	1.454	1.453	1.452	1.452	1.460	1.467	1.488	1.503	1.519	1.536
Frederikssund Syd	1.224	1.227	1.225	1.206	1.219	1.193	1.188	1.199	1.196	1.208	1.224	1.247	1.261
Jægerspris	905	898	858	852	853	847	844	849	848	857	864	872	883
Skibby	1.083	1.063	1.021	1.017	1.007	993	980	996	1.010	1.026	1.048	1.068	1.092
Slangerup	1.229	1.169	1.110	1.070	1.053	1.035	1.025	1.022	1.017	1.017	1.027	1.038	1.049

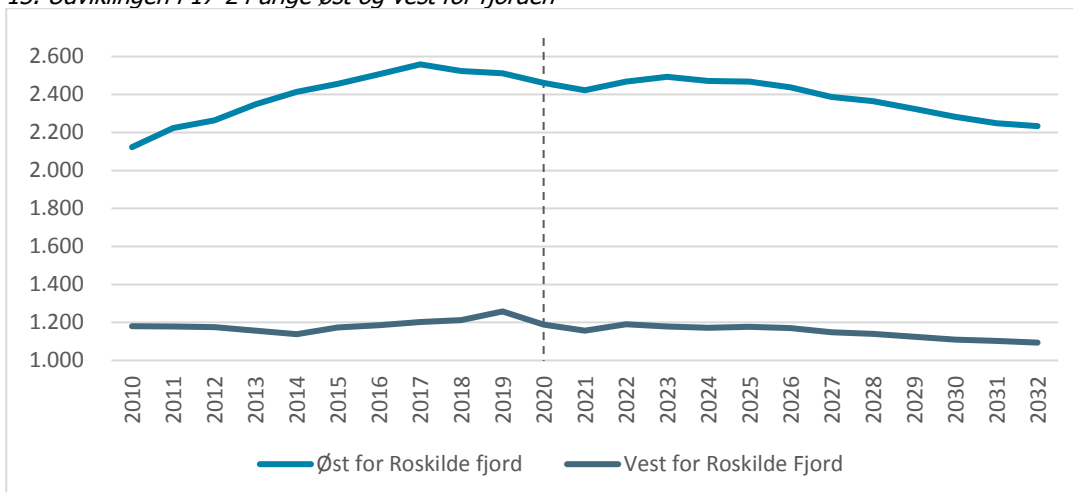
## 17-24 årige



### 12. Udviklingen i 17-24 årige



### 13. Udviklingen i 17-24 årige øst og vest for fjorden



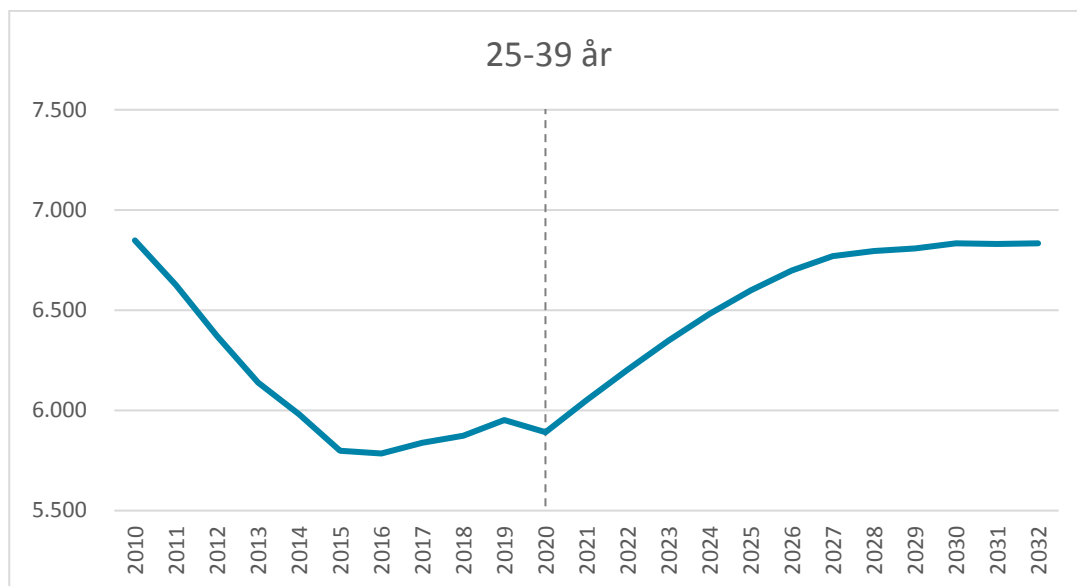
\*Vest for Roskilde Fjord= Hornsherred, Øst for Roskilde Fjord= Øvrig del af kommunen

Fra 2010 og frem mod 2018 har der været en stigning i antallet af 17-24 årige. I 2018 vender denne udvikling og der ses herefter et fald, som forventes at fortsætte frem mod 2032. Dog med en stigning i 2022 og frem mod 2024. Det fremtidige fald forventes både i den østlige og vestlige del af kommunen.

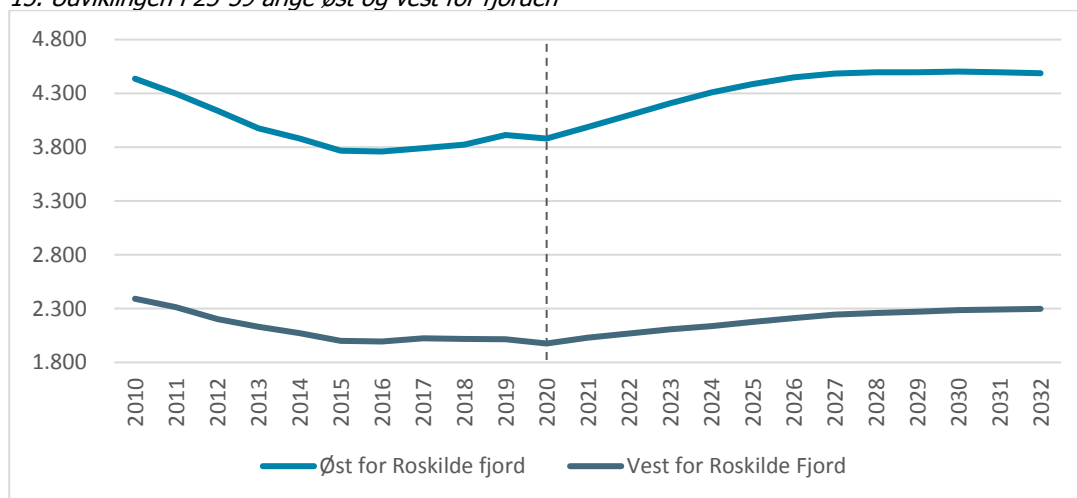
17-24 år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Øst for Roskilde Fjord	2.461	2.423	2.468	2.494	2.472	2.469	2.438	2.387	2.365	2.324	2.283	2.249	2.234
Vest for Roskilde Fjord	1.188	1.157	1.190	1.179	1.171	1.176	1.171	1.148	1.140	1.124	1.109	1.102	1.094

## 25-39 årige

### 14. Udviklingen i 25-39 årige



15. Udviklingen i 25-59 årige øst og vest for fjorden



\*Vest for Roskilde Fjord= Hornsherred, Øst for Roskilde Fjord= Øvrig del af kommunen

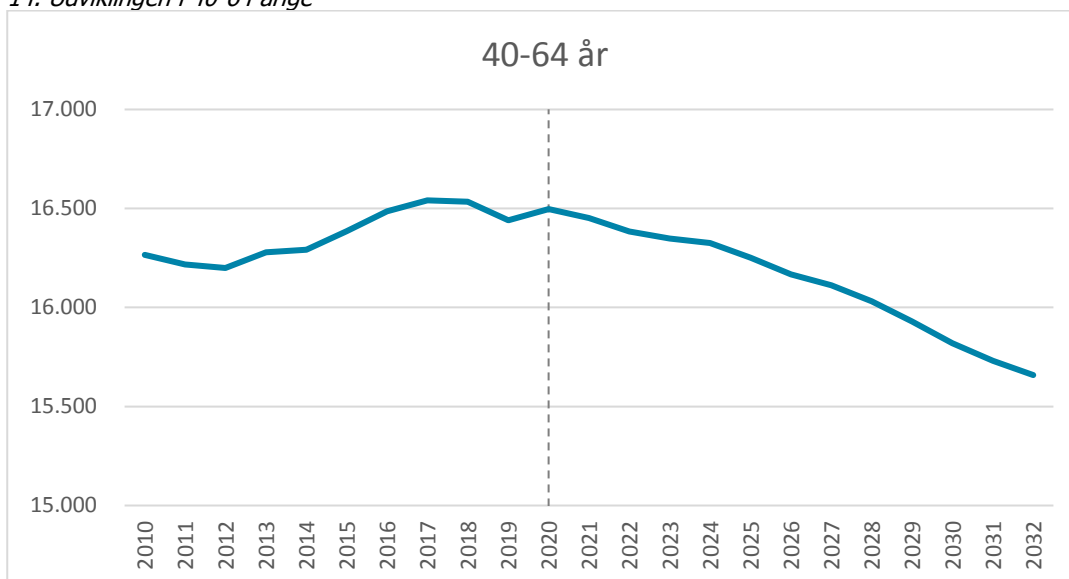
Fra 2016 og frem mod 2026 ses en stigning, som herefter begynder at stagnerer frem mod 2032.

Den største stigning ses øst for fjorden med en stigning på 609 personer. Stigningen tilskrives boligprognosens skøn over nye boliger øst for Roskilde Fjord.

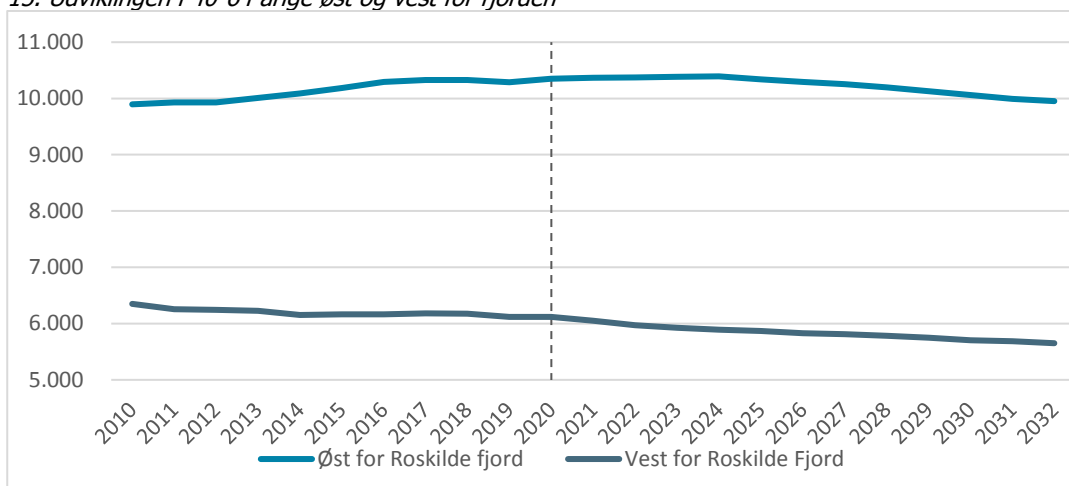
25-39 år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Øst for Roskilde Fjord	3.880	3.987	4.097	4.207	4.309	4.385	4.448	4.485	4.495	4.495	4.503	4.495	4.489
Vest for Roskilde Fjord	1.976	2.030	2.070	2.107	2.137	2.177	2.213	2.245	2.260	2.272	2.288	2.292	2.299

## 40-64 årige

### 14. Udviklingen i 40-64 årige



### 15. Udviklingen i 40-64 årige øst og vest for fjorden



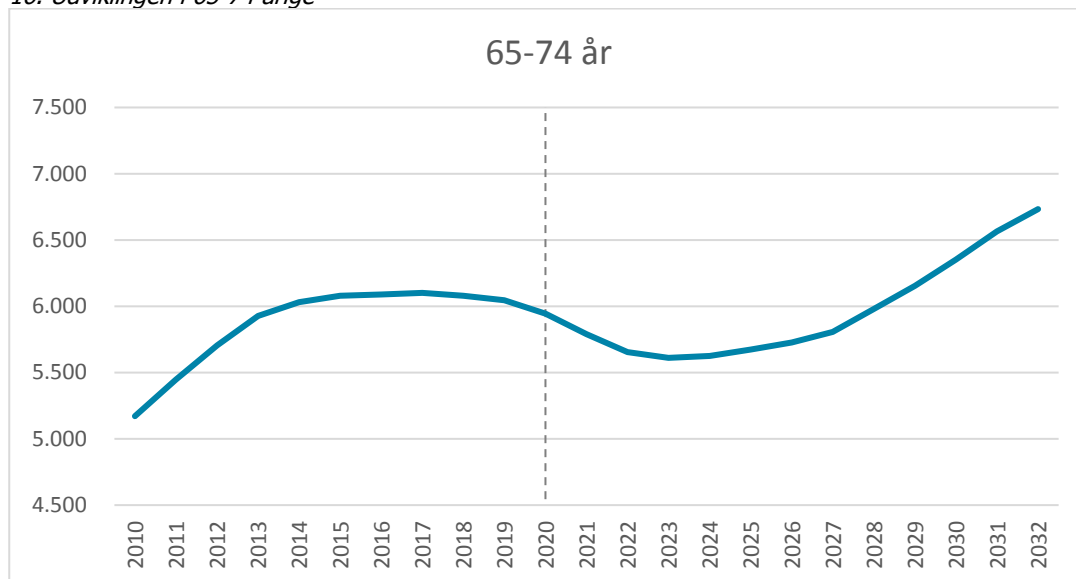
\*Vest for Roskilde Fjord= Hornsherred, Øst for Roskilde Fjord= Øvrig del af kommunen

Set over hele perioden fra 2020-2032 falder antallet af personer. Udviklingen er dog ikke ens på begge sider af Roskilde Fjord. Øst for fjorden ses en stigning i de første år, hvorefter antallet falder frem mod 2032. Vest for fjorden ses et fald i hele perioden 2020-2032.

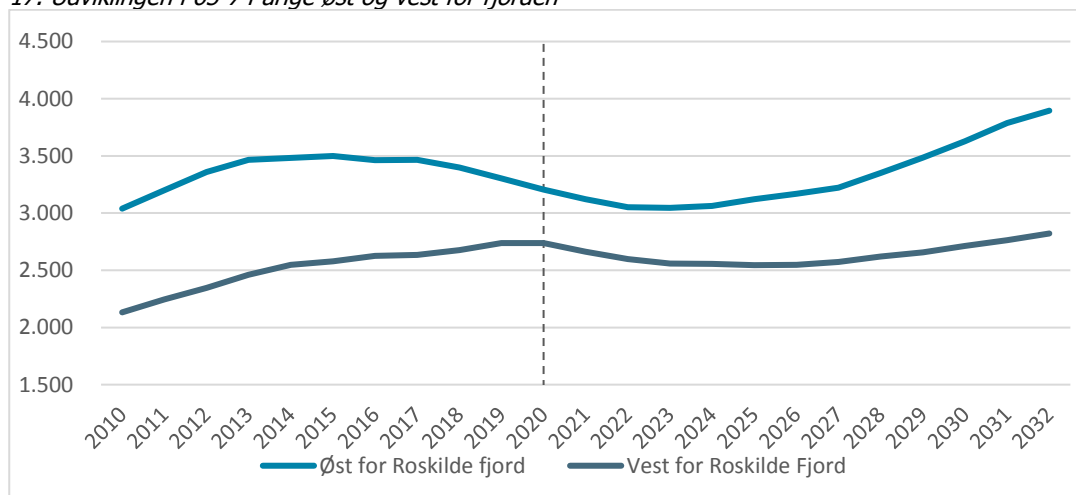
40-64 år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Øst for Roskilde Fjord	10.350	10.370	10.375	10.385	10.393	10.340	10.291	10.255	10.198	10.129	10.062	9.991	9.951
Vest for Roskilde Fjord	6.118	6.048	5.972	5.924	5.891	5.869	5.832	5.810	5.785	5.750	5.705	5.684	5.651

## 65-74 årige

### 16. Udviklingen i 65-74 årige



### 17. Udviklingen i 65-74 årige øst og vest for fjorden



\*Vest for Roskilde Fjord= Hornsherred, Øst for Roskilde Fjord= Øvrig del af kommunen

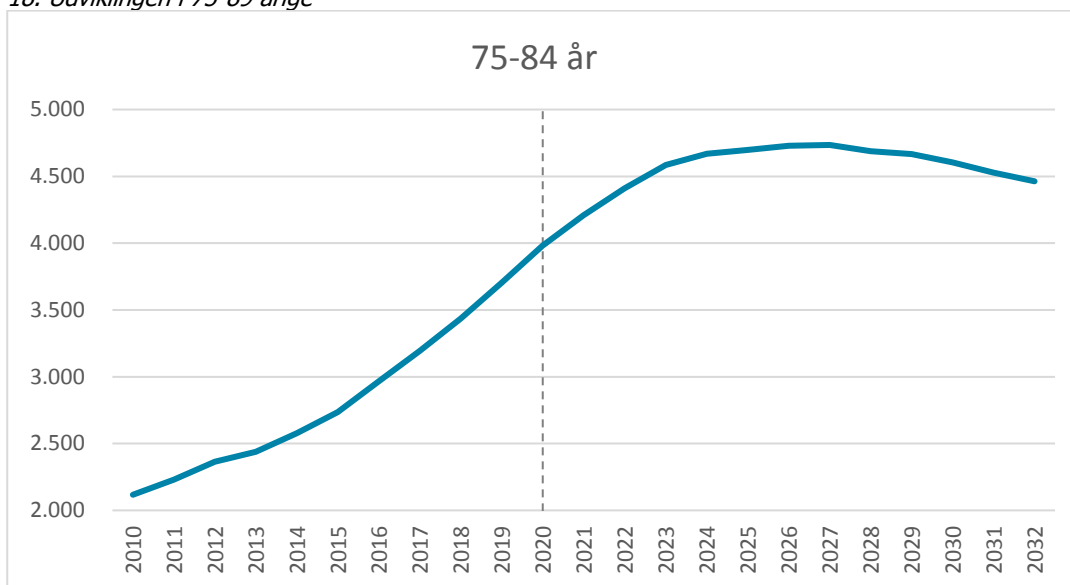
Det samlede antal 65-74 årige stiger med 788 personer i perioden 2020-2032, svarende til en stigning på 13,3 %.

Antallet af 65-74 årige falder dog frem mod 2023 med 334 personer, for herefter at stige frem mod 2032 med 1.123 personer svarende til 20 %. Den fremtidige vækst forventes både i Øst og Vest, og er en effekt af den generelle demografiske udvikling.

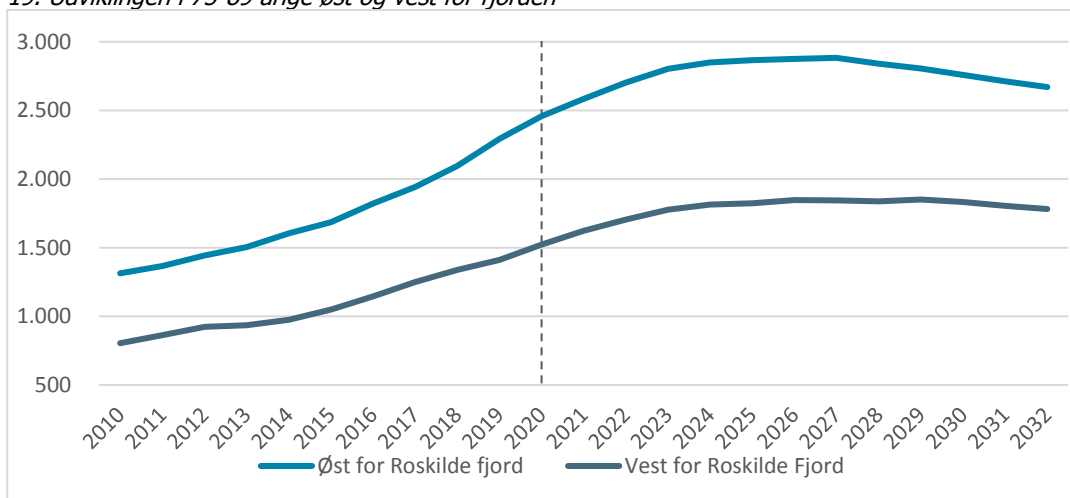
65-74 år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Øst for Roskilde Fjord	3.204	3.122	3.052	3.044	3.063	3.120	3.170	3.223	3.351	3.485	3.628	3.787	3.895
Vest for Roskilde Fjord	2.737	2.661	2.597	2.560	2.555	2.546	2.547	2.571	2.619	2.657	2.712	2.764	2.822

## 75-84 årige

18. Udviklingen i 75-89 årige



19. Udviklingen i 75-89 årige øst og vest for fjorden



\*Vest for Roskilde Fjord= Hornsherred, Øst for Roskilde Fjord= Øvrig del af kommunen

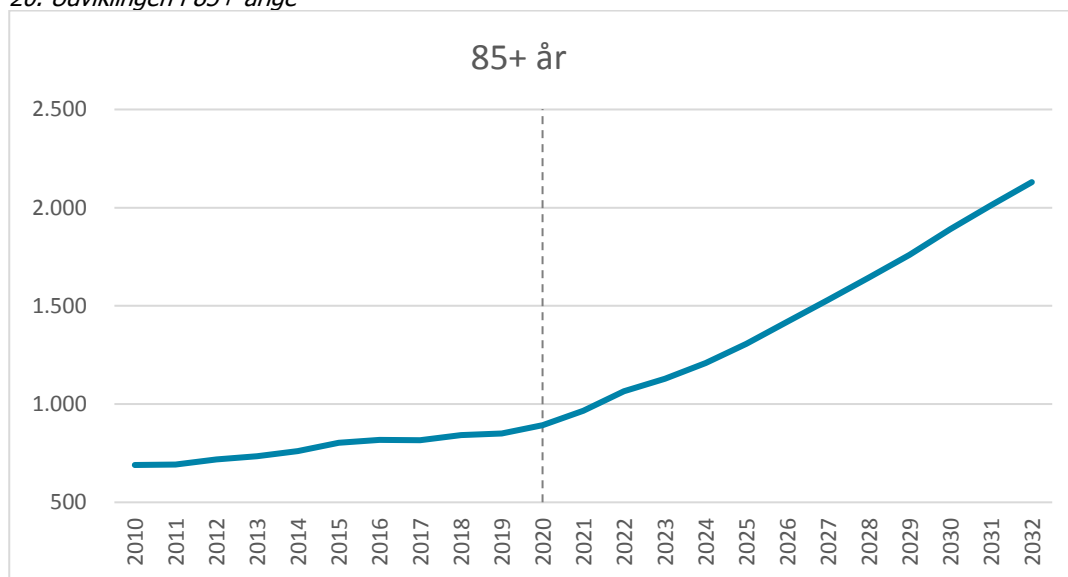
Det samlede antal 75-84 årige stiger med 480 personer i perioden 2020-2032, svarende til en stigning på 12,1 %.

Siden 2010 har der været en stigning i antallet af 75-84 årige. Den udvikling forventes at fortsætte frem mod 2027, hvilket er en effekt af den generelle demografiske udvikling, som i den forgående aldersgruppe. Stigningen udvikler sig næsten identisk i den østlige og vestlige del af kommunen.

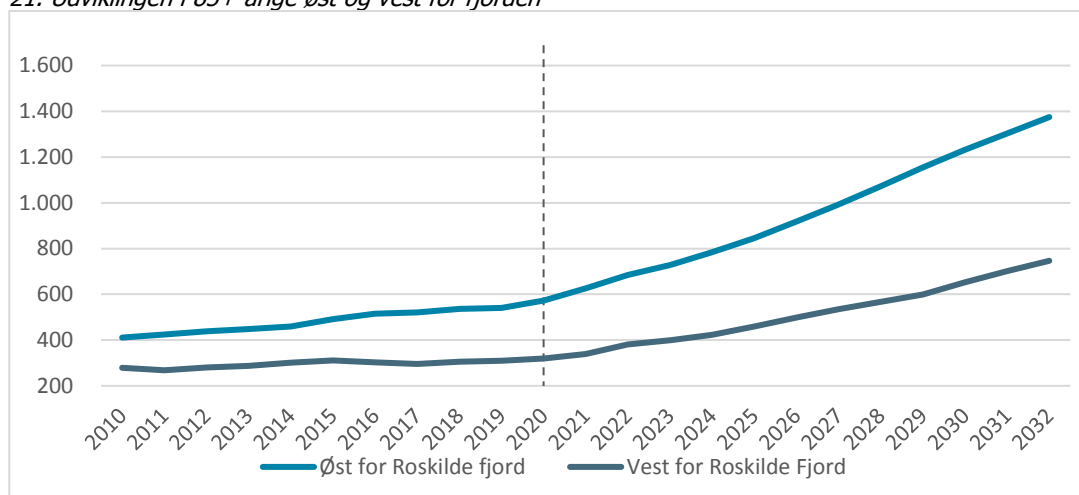
75-84 år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Øst for Roskilde Fjord	2.458	2.583	2.702	2.803	2.849	2.866	2.875	2.883	2.841	2.806	2.759	2.711	2.669
Vest for Roskilde Fjord	1.523	1.623	1.703	1.777	1.814	1.824	1.846	1.844	1.836	1.851	1.834	1.804	1.781

## 85+ årige

### 20. Udviklingen i 85+ årige



### 21. Udviklingen i 85+ årige øst og vest for fjorden



\*Vest for Roskilde Fjord= Hornsherred, Øst for Roskilde Fjord= Øvrig del af kommunen

Det samlede antal 85+ årige stiger med 1.237 personer i perioden 2020-2032, svarende til en stigning på 138,5 %.

Antallet af 85+ årige er stigende i hele perioden, hvilket kan henføres til den generelle demografiske udvikling.

Igen udvikler kurvene sig i Øst og Vest næsten identisk, og det er således både i den østlige og vestlige del af kommunen, der vil opleve en stigning i antallet af 85+ årige.

85+ år	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Øst for Roskilde Fjord	573	626	684	728	784	846	919	992	1.073	1.155	1.232	1.303	1.375
Vest for Roskilde Fjord	320	340	381	399	423	459	498	535	568	600	652	702	747

## Forudsætninger

Befolkningsprognosen er udarbejdet af Økonomi med assistance fra COWI via programmet Demografix.

### Boligprognose 2020

Boligprognosen udgør en betydelig del af forudsætningerne for befolkningsprognosen, særligt byudviklingsplanerne i Frederikssund og Vinge får stor betydning for indbyggertallet i kommunen i de kommende år. Boligprognosen er udarbejdet af Plan & Erhverv.

#### *Boligprognosens forudsætninger*

Efter en række år med lav boligvækst er antallet af nybyggede boliger i det seneste par år blevet højere, og der er gang i en række byggerier bredt fordelt i kommunen.

Boligprognosens første år tager udgangspunkt i en vurdering af de igangværende byggerier. Boligprognosen for de øvrige år tager udgangspunkt i det historiske niveau for boligbyggeri, men afspejler en forventning om positive konjunkturer i prognoseperioden. Det historiske boligbyggeri i perioden 2004-2019 er på gennemsnitligt 209 boliger/år, men med meget store variationer mellem årene (36 boliger i 2015 og 451 boliger i 2005). Ser man på 12-årsperioden 2007-2019 er gennemsnittet 103 boliger/år.

#### *24. Boligprogram for 2020-2032*

År	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032
Nye boliger	213	234	265	253	206	200	200	200	200	200	200	200	200

Prognosen opgør forventede ny-indflyttede boliger. Boliger tælles således ikke med, når de opføres, men først når de indflyttes. Det skyldes, at boliger først har effekt på befolkningsudviklingen fra det tidspunkt, hvor der flyttes ind i dem.

Boligprognosens nærmeste år tager udgangspunkt i en vurdering af de igangværende byggerier og den igangværende planlægning.

I 2020 forventes den stærke boligvækst i Frederikssund at fortsætte, idet der fortsat er store byomdannelseprojekter i gang ved Falkenborgvej, Lundebjergvej og Lærkevej/A.C. Hansens Vej og Strandvangen. I efterfølgende år ventes byggeriet i Frederikssund at aftage lidt, mens der til gengæld ventes opført mange boliger i Vinge. De senere års meget træge boligbyggeri i Skibby forventes i de kommende år afløst af vækst skabt af de nye udstykninger i Skibby Øst, mens de senere års kraftige vækst i Gerlev vil klinge af i takt med at udstykningerne der færdigudbygges.

Boligprognosen for de øvrige år tager udgangspunkt i det historiske niveau for boligbyggeri, byggeriets historiske fordeling mellem byerne i kommunen og den eksisterende rummelighed.

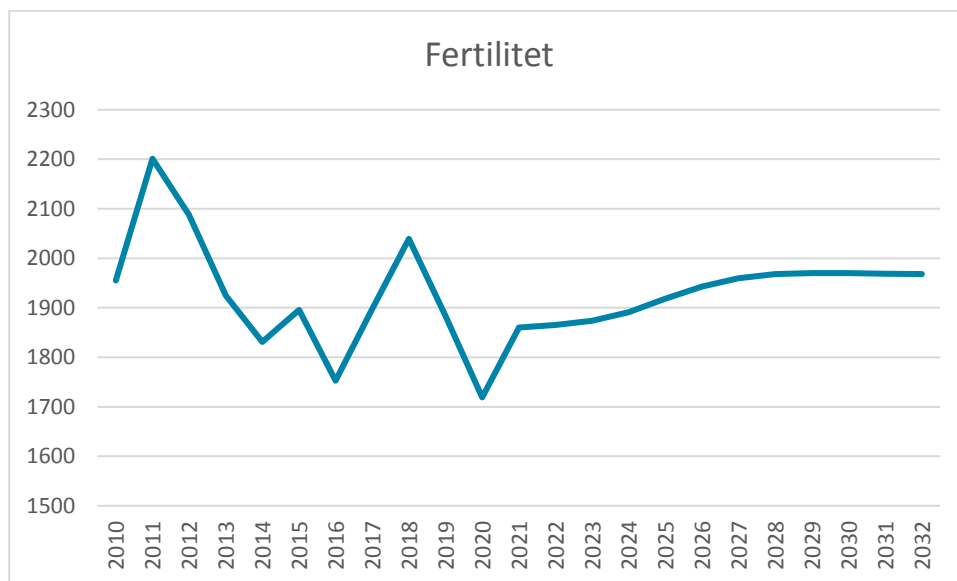
#### *Flyttemønstre – sammenhæng mellem nye og eksisterende boligmasse*

Befolkningen i den eksisterende boligmasse er bestemt af flytteparametre, som er beregnet på baggrund af historiske år. Der er sammenhæng mellem flyttemønsteret og antallet af nye boliger. Når der er mange nye boliger, forventes en udtynding i befolkningen i den eksisterende boligmasse. Det betyder, at der tages højde for at nettotilflytningen til nye boliger ikke alene kommer over kommunegrænsen, men at tilflytningen også sker fra eksisterende boligmasse inden for kommunegrænsen og at der i denne bevægelse samtidig bliver lidt færre beboere pr. bolig.

## Fertilitet

Fertiliteten i befolkningsprognosen – og dermed antal fødsler – er baseret på realiseret fertilitet i 2015-2019 og DREAM-modellen.

#### *25. Fertilitet*



Fertiliteten i prognosen er baseret på den faktiske fertilitet i Frederikssund kommune og DREAMS forudsætning om en konstant fertilitet i løbet af en livscyklus – dvs. at de kvinder som eksempelvis ikke har fået børn i 20-30 års alderen vil få dem i 40'erne. Har fertiliteten været høj i nogle år, forventes der efterfølgende en periode med lavere fertilitet, hvorimod der på en langsigtet periode forventes en konstant fertilitet.

### Mortalitet

Fremskrivningen af dødsfald i prognosen er baseret på DREAMS landsdækkende mortalitetsrate justeret for antal dødsfald i Frederikssund Kommune i årene 2014-2019.

### Flygtninge

Fremskrivningen af flygtninge er beregnet på baggrund af flygtningetallet de senere år. I 2019 modtog kommunen 13 flygtninge fordelt på kvoteflygtninge og familiesammenførte. I prognosedelen er flygtninge ikke medtaget i grafer og tabeller fordelt på skoledistrikter og Øst- Vest for Roskilde Fjord. Forventningerne er derfor til 10 nye flygtninge om året.

Ultimo	2020	2021	2022	2023	2024	Nye flygtninge i alt fra 2020-2024
Antal flygtninge	9	10	10	10	10	49



Bilag

**Nettotilflytning fra Region Hovedstaden til Frederikssund Kommune 2019**

- (-) Fraflytning fra Frederikssund Kommune
- (+) Tilflytning til Frederikssund Kommune

