

BEFOLKNINGSPROGNOSE

HVIDOVRE KOMMUNE 2022-2033



INDHOLD

KONTAKTOPLYSNINGER	2
PROGNOSENS HOVEDRESULTATER	3
BAGGRUND	7
KOMMUNERNES BEFOLKNINGSVÆKST I 2021	20
BEFOLKNINGENS ALDERSFORDELING	22
DELOMRÅDERNES UDVIKLING	27
BEREGNINGSMETODE	42
BOLIGPROGRAM	45



KONTAKTOPLYSNINGER

HENRIK ASTRUP

Hvidovre Kommune
Center for Økonomi og Personale
Økonomi og Løn
Budget - Styling og drift
Telefon: +45 36 39 36 39
E-mail: hsp@hvidovre.dk
Website: www.hvidovre.dk

CHRISTIAN NØRBY FRIIS SØRENSEN

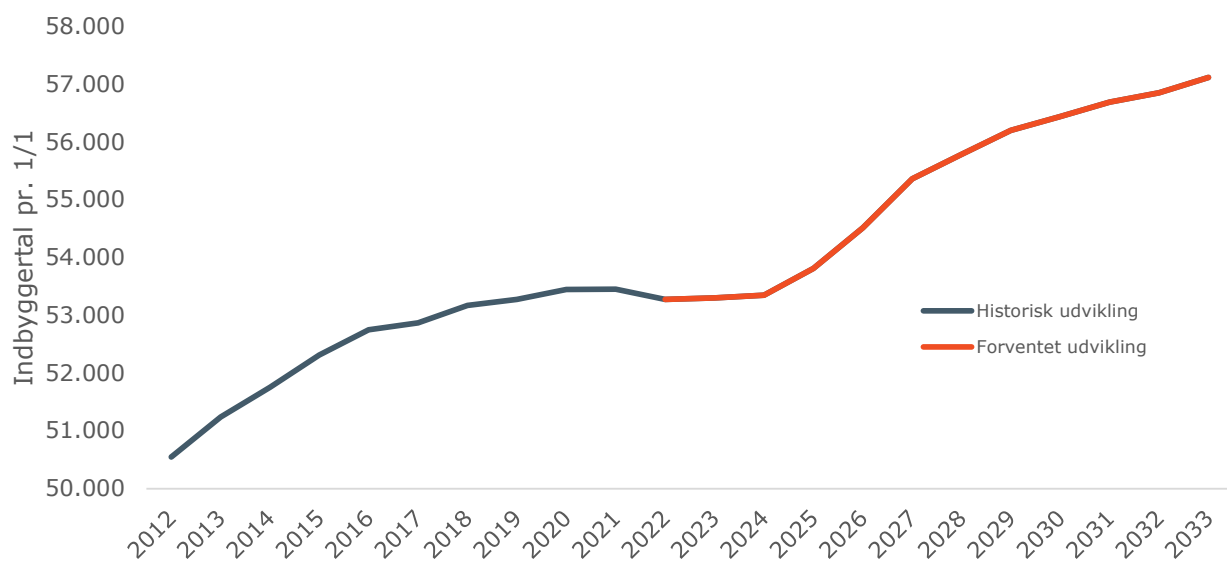
COWI A/S
Afd. 1205 By- og trafikplanlægning
Telefon: +45 56 40 54 78
E-mail: crso@cowi.com
Website: www.cowi.dk



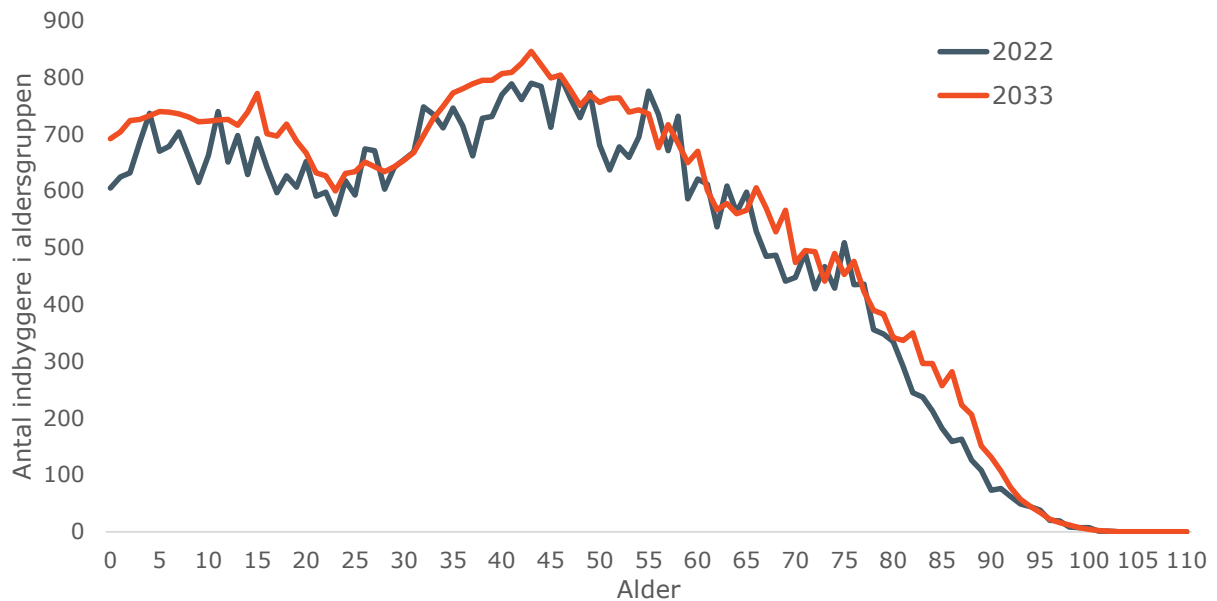
PROGNOSENS HOVEDRESULTATER

Hvidovre Kommune har udarbejdet en prognose for befolkningsudviklingen fordelt på alder og delområder frem til 1. januar 2033. Af prognosen fremgår det, at indbyggertallet forventes at stige fra 53.275 personer primo 2022 til 57.117 personer primo 2033. Dette svarer til en befolkningstilvækst på 3.842 personer eller 7,2%. Til sammenligning forventes på landsplan i samme periode en befolkningstilvækst på 4,5%.

Figur 1 - Faktiske (blå) og forventede (røde) indbyggertal i Hvidovre Kommune pr. 1/1



Figur 2 – Aldersfordeling blandt indbyggere i Hvidovre Kommune

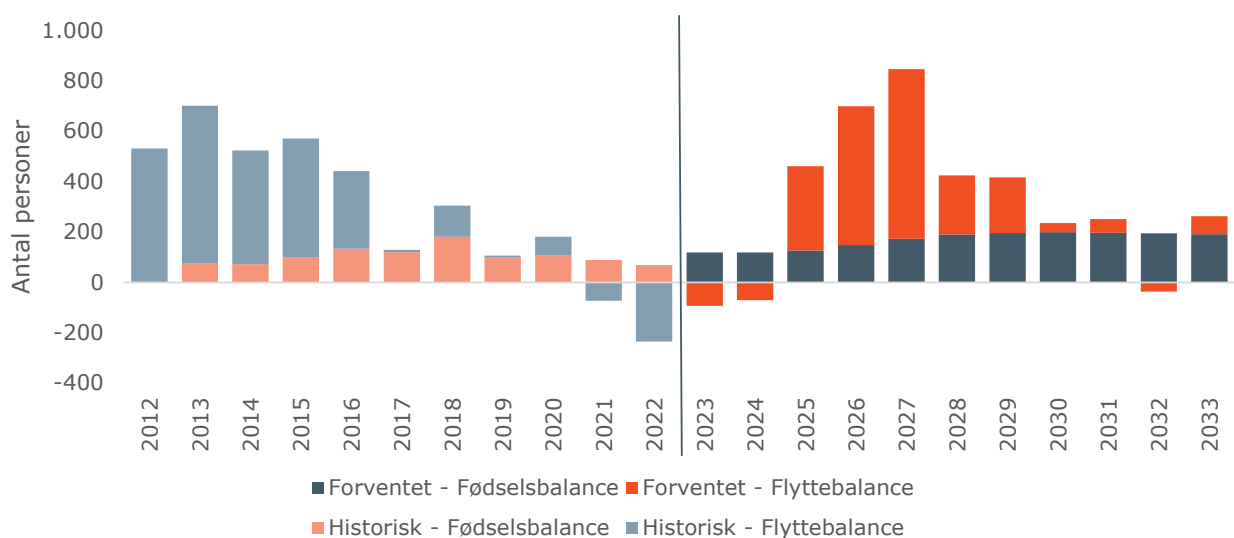


OPDELING AF BEFOLKNINGSUDVIKLINGEN

Prognosen tager udgangspunkt i befolkningsstatistik for årene 2011-2021. I denne periode har der været en stigning i befolkningstallet i Hvidovre Kommune.

Denne udvikling er drevet af udviklingen i fødselsbalancen (fødte minus døde) og udviklingen i flyttebalancen (tilflyttede minus fraflyttede). I perioden 2011-2015 var befolkningsvæksten primært drevet af en positiv flyttebalance, det vil sige, flere tilflyttere til Hvidovre Kommune end fraflyttere. Dette ændrede sig dog i perioden 2016-2020, hvor befolkningsvæksten i højere grad var drevet af et fødselsoverskud, grundet flere fødsler end dødsfald. 2021 har været det eneste år i den historiske periode, hvor der har været et fald i befolkningstallet, hvilket skyldes en negativ flyttebalance.

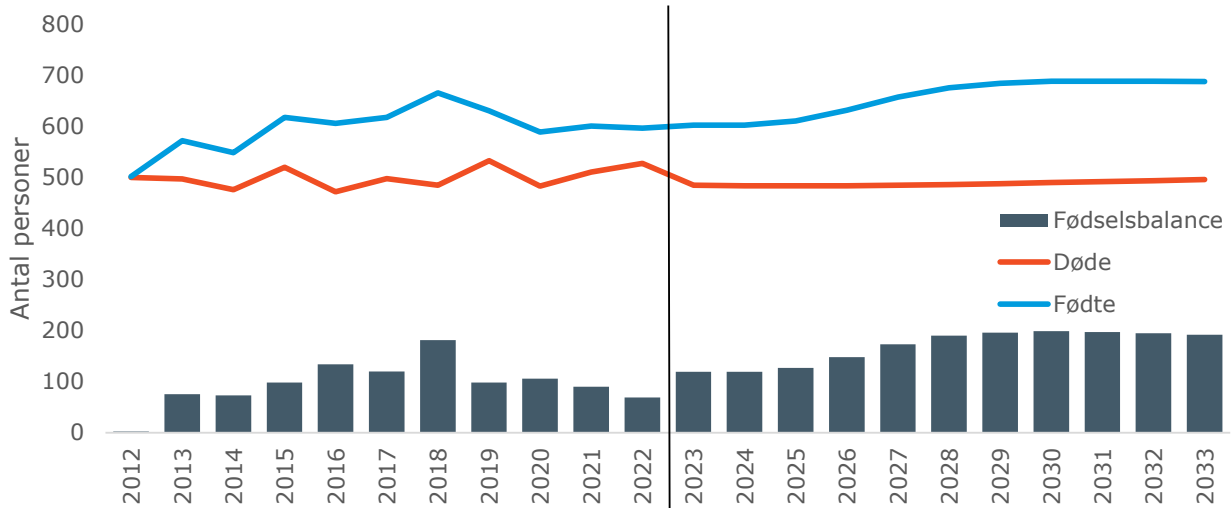
Figur 3 – Historisk og forventet fødsels- og flyttebalance i Hvidovre Kommune pr. 1/1



FØDSELSBALANCEN

I den historiske periode har der alle år været et fødselsoverskud. I prognoseperioden forventes der ligeledes at være et fødselsoverskud, hvortil overskuddet forventes at stige frem mod 2029.

Figur 4 - Udvikling i fødsler, dødsfald og fødselsbalancen pr. 1/1

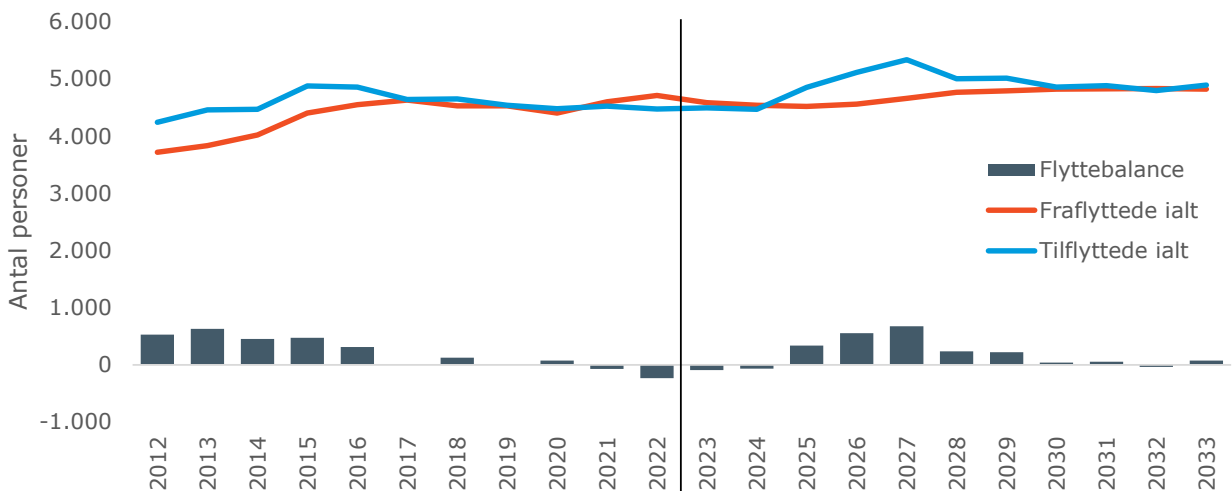


FLYTTEBALANCEN

Flyttebalance

Hvidovre Kommune har fra 2011-2019 haft et flytteoverskud (flere tilflyttere end fraflyttere) om end overskuddet har været beskedent i årene 2016-2019. I 2020 og 2021 var der mindre flytteunderskud. I prognoseperioden forventes der at være (et mindre) flytteoverskud i alle årene på nær 2022, 2023 og 2031. Figuren nedenfor viser hhv. til- og fraflyttere samt flyttebalancen.

Figur 5 - Udvikling i til- og fraflyttede samt flyttebalance pr. 1/1

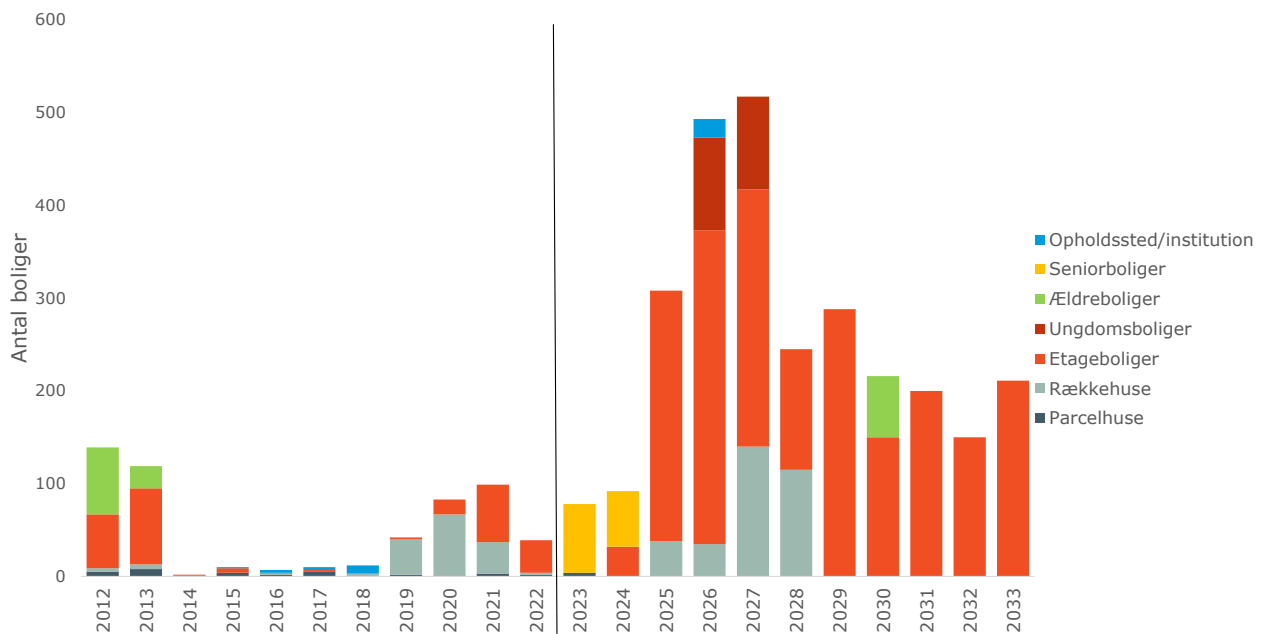


Tilflyttere til nye boliger

Tilflytninger hænger naturligt sammen med opførelsen af nye boliger. I Hvidovre Kommune blev der i årene 2011-2021 gennemsnitligt tilflyttet 51 nye boliger pr. år. Der ventes at blive opført gennemsnitligt 254 boliger om året i prognoseperioden, altså markant flere end i de historiske år. Det bemærkes, at en relativ stor andel af de forventede nye boliger i prognoseperioden er etageboliger.

Tilflytningen til de nye boliger afhænger af boligtypen, idet der eksempelvis regnes med flere tilflyttere pr. bolig i et parcelhus end i en etagebolig. Ligeledes er aldersfordelingen forskellig fra boligtype til boligtype. Dette er beskrevet nærmere i forudsætningsafsnittet i rapporten.

Figur 6 – Nye boliger pr. 1/1 for den historiske periode og prognoseperioden



BAGGRUND

Befolkningsprognosen er et vigtigt element i den kommunale planlægning og forvaltning. Prognosen skaber et overblik over sammenhængen mellem boligudbygning og indbyggertal samt alderssammensætningen i befolkningen. Prognosen danner dermed et grundlag for at kunne planlægge byudviklingen og vurdere kapacitetsbehovet for blandt andet daginstitutioner, skoler, fritidsordninger og plejehjem, ligesom befolkningsprognosen også kan anvendes til kommunens budgetlægning.

Til brug for den fremtidige planlægning har Hvidovre Kommune valgt at udarbejde en befolkningsprognose, der viser den forventede befolkningsudvikling i perioden primo 2022 til primo 2033. Prognosen er beregnet ved brug af prognosemodellen Demografix.

Befolkningsprognosen tager udgangspunkt i historiske befolknings- og boligtal fra de historiske år samt boligprogrammet i prognoseperioden. Boligprogrammet er udarbejdet af Hvidovre Kommune og baserer sig på den planlagte udbygning og omdannelse af boligområderne i kommunen. Boligprogrammet er et afgørende element i prognoseberegningen og er desuden det element, som kommunen har størst mulighed for at regulere, og dermed "skrue op eller ned" for befolkningsudviklingen i kommunens forskellige delområder.

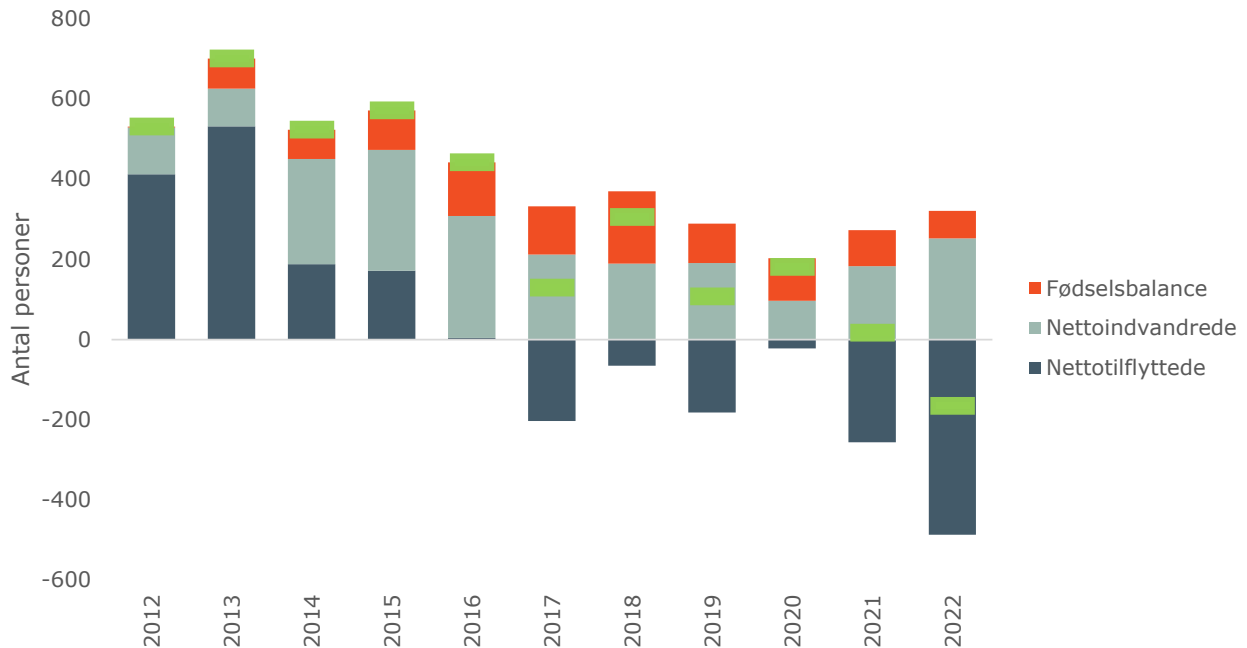
Det er vigtigt at understrege, at en befolkningsprognose ikke er en nøjagtig forudsigelse om fremtiden, men en fremskrivning af indbyggertallet, ud fra en forventning til at de opstillede forudsætninger holder i hele prognoseperioden.

HISTORISK GRUNDLAG

Befolkningsprognosen er bygget op om en lang række valg og forudsætninger. For hvert af prognosens parametre vælges der en historik som danner grundlag for prognosen. Dette afsnit beskriver forudsætninger og valg for de enkelte parametre (flytninger, fødsler og dødsfald) samt resultater for samme parametre.

Nedenstående figur viser befolkningsudviklingen for Hvidovre Kommune, hvor den orange farve angiver fødselsbalancen, den blå angiver nettotilflytningen, den grå viser nettovandringen mens den grønne streg viser den totale udvikling for året.

Figur 7 – Befolkningsudvikling pr. 1/1 fordelt på fødselsbalance, nettotilflyttede og nettoindvandrede



Kilde: Demografix.

Note: De grønne vandrette streger viser den samlede befolkningsudvikling i det pågældende år. Den samlede befolkningsudvikling svarer til summen af de trefarvede søjler (fødselsbalance, nettotilflyttede og nettoindvandrede). Befolkningstilvæksten inkluderer ikke eventuelle korrektioner i de enkelte år.

CENTRALE FORUDSÆTNINGER I PROGNOSEN

I forbindelse med udarbejdelse af befolkningsprognosen er der lavet nogle antagelser omkring, hvordan fertiliteten, mortaliteten og flyttemønstre udvikler sig i fremtiden. I denne befolkningsprognose er der lavet følgende antagelser om de tre forskellige parametre:

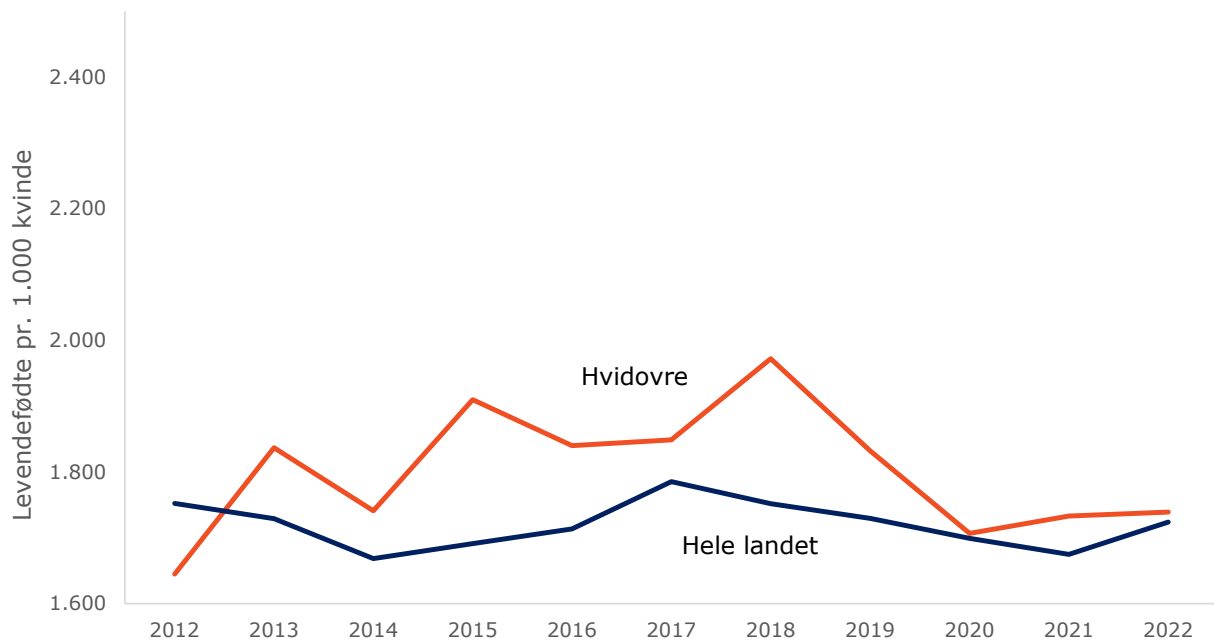
Fertilitet Til at fremskrive antallet af fødsler i prognosen er det antaget, at fertilitetsniveauet fra 2022 vil være et gennemsnit af kommunens fertilitetsniveau i perioden 2011-2020.

Fertiliteten antages ikke at være den samme i hele kommunen, da der er historiske forskelle mellem de forskellige områder i kommunen. Kommunen er inddelt i en række parameterområder og for hvert område er der beregnet et separat fertilitetsniveau. Parameterområderne fremgår i afsnittet om beregningsmetoden på side 40.

Endvidere er der anvendt en generel fremskrivning af fertilitetsniveauet i prognoseperioden svarende til den udvikling, som anvendes i Danmarks Statistiks befolkningsfremskrivning.

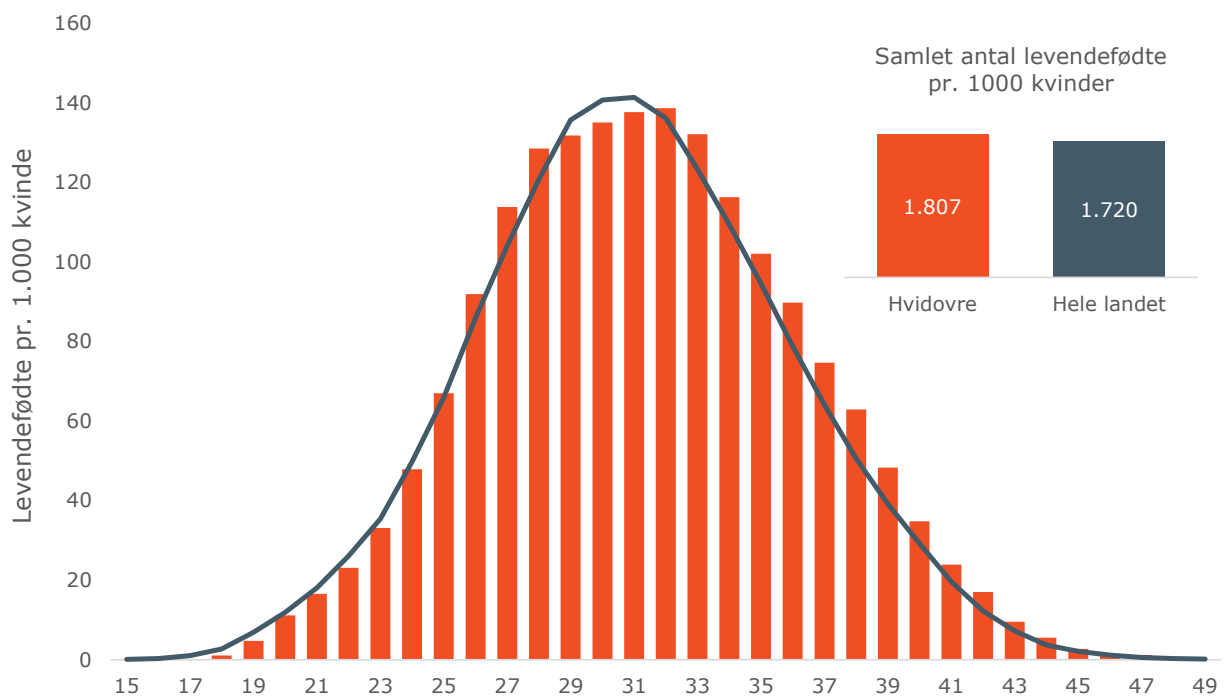
Antal fødsler beregnes ved hjælp af antallet af 15-49-årige kvinder ganget med den aldersbetingede fødselshyppighed.

Figur 8 – Fertilitet (antal levendefødte pr. år pr. 1.000 kvinder i alderen 15-49 år) pr. 1/1



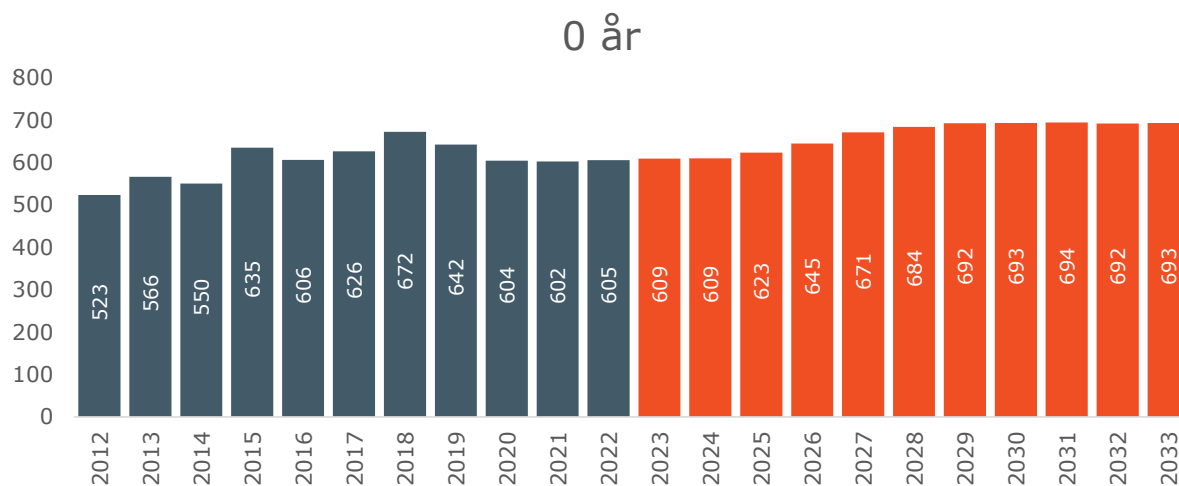
Kilde: Danmarks Statistik, Tabel FOD407 og Demografix.

Figur 9 – Aldersbetinget fødselsniveau for 2011-2020



Kilde: Danmarks Statistik, Tabel FOD33 og Demografix.

Figur 10a – Antal nyfødte i Hvidovre kommune (2012-2033)



Kilde: Demografix.

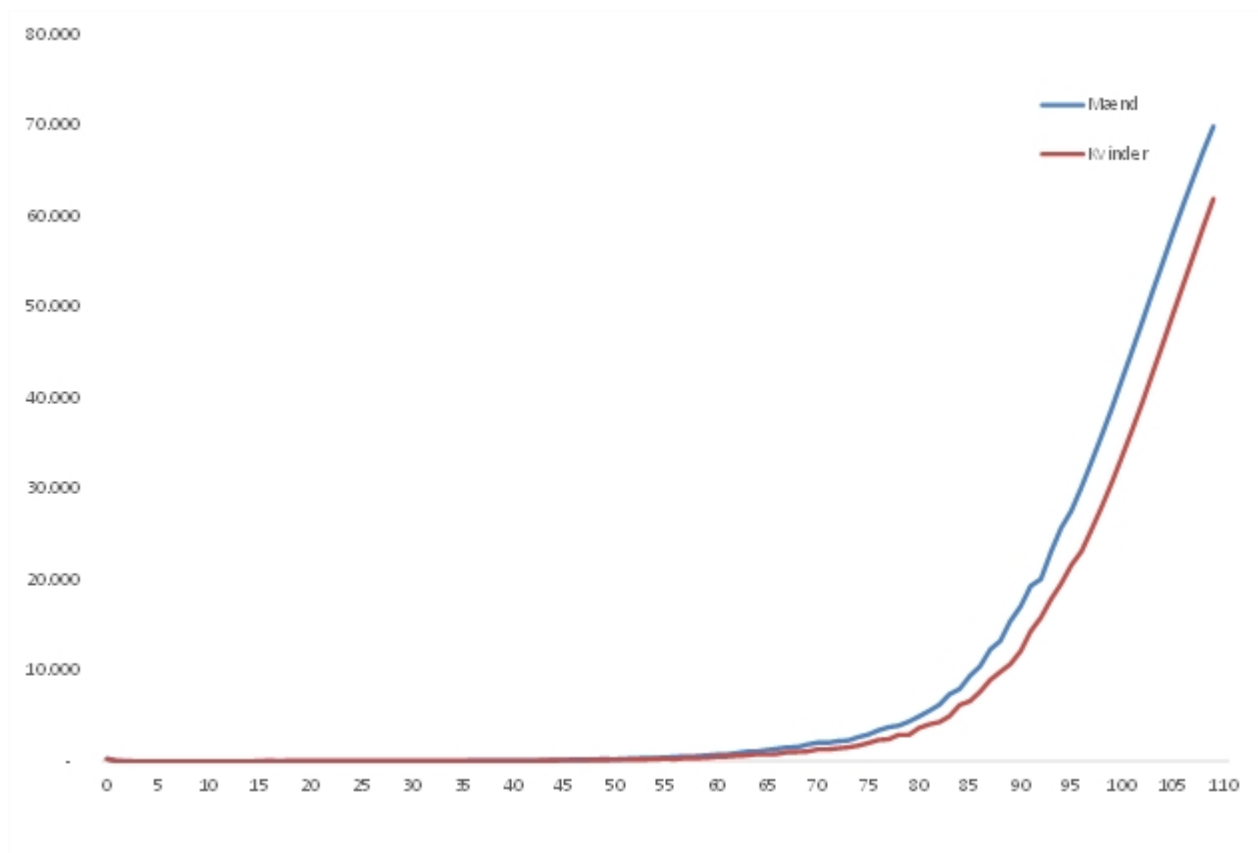
Antallet af nyfødte børn i Hvidovre kommune er siden 2018 faldet. Der sås et stigende antal fra 523 børn i 2012 op mod 672 i 2018, hvorefter antallet faldt til 605 børn i 2022. I prognoseperioden fra 2023-2033 forventes en stigning i antallet af nyfødte i kommunen frem mod 2029, hvorefter niveauet forventes mere konstant.

Mortalitet Til at udregne mortaliteten – sandsynligheden for at en person dør, givet persons alder og køn – tager prognosen udgangspunkt i de generelle dødelighedstavler, der offentliggøres af Danmarks Statistik.

De generelle dødelighedstavler justeres i forhold til kommunens historiske dødelighed i perioden 2011-2021. Det medfører, at den landsdækkende mortalitet ganges med 1,06.

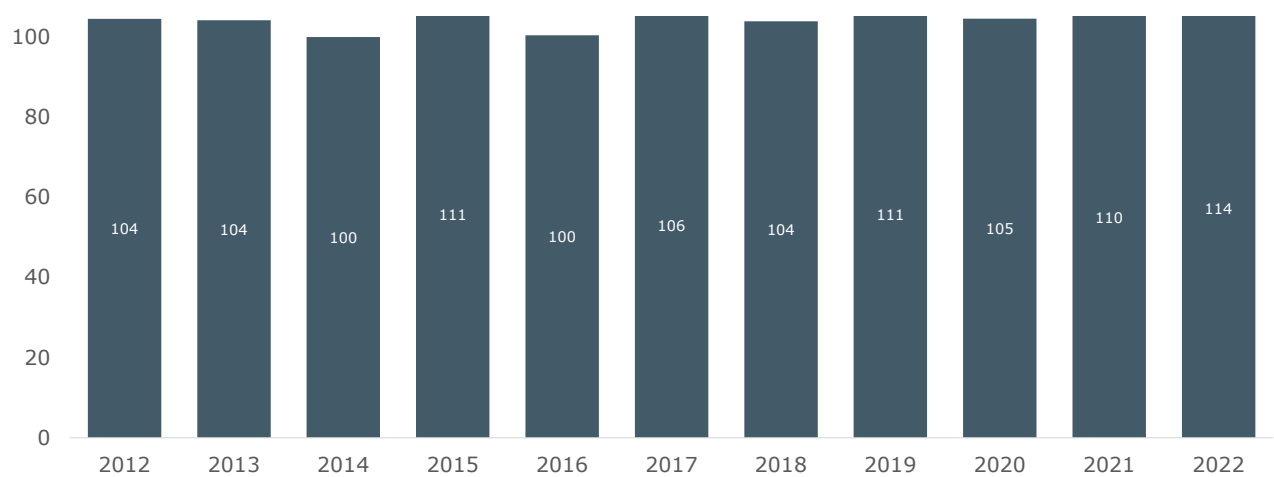
Prognosen tager højde for en stigende levealder i fremtiden, ved gradvist at nedjustere sandsynligheden for at en person dør i løbet af prognoseperioden.

Figur 11 – Mortalitet (aldersklassens dødshyppighed), 2021



Kilde: Danmarks Statistik, Tabel FRDK421.

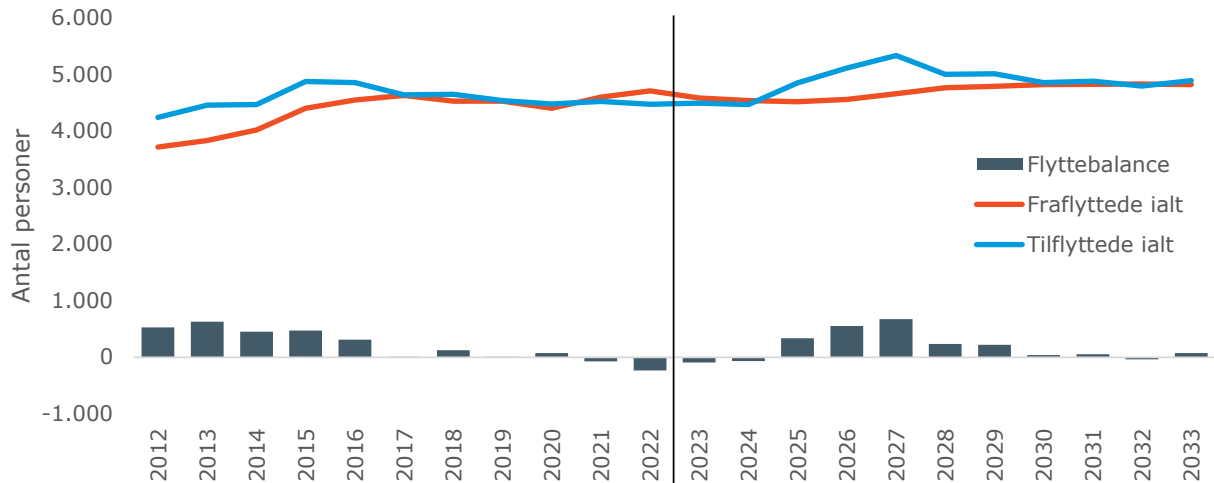
Figur 12 - Hvidovre Kommunes historiske mortalitetsniveau pr. 1/1



Kilde: Demografix.

Flyttemønstre De fremtidige mellemkommunale flytninger er beregnet på baggrund af flyttestorikken fra 2020-2021.

Figur 13 – Tilflytning til- og fraflytning fra Hvidovre Kommune pr. 1/1



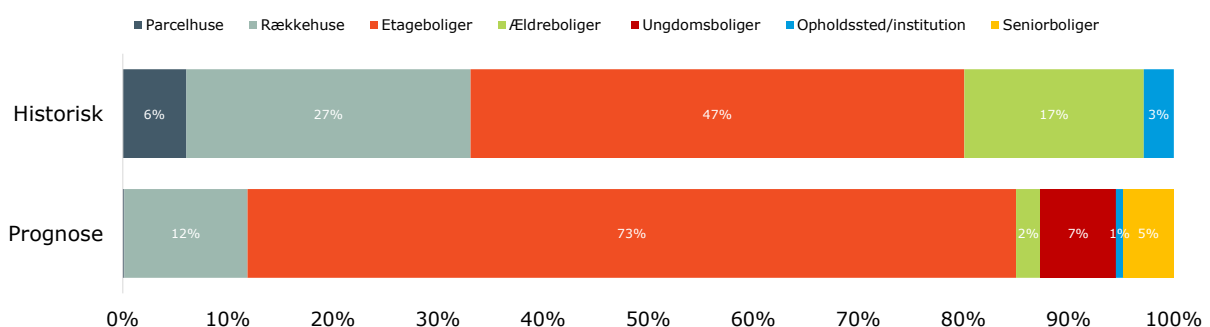
Kilde: Demografix.

Nye boliger Foruden de generelle flyttemønstre afhænger flytningerne af, hvor mange boliger der bliver opført i prognoseperioden. I prognosen forventes der at blive opført 2.798 nye boliger.

I den historiske periode er der især bygget rækkehuse og etageboliger. I prognoseperioden forventes det, at rækkehuse vil udgøre en mindre andel af byggeriet, mens andelen af etageboliger er noget større end historisk.

Samlede tal og detaljeret oversigt over forventningerne kan findes i hhv. 'Prognosens hovedresultater' ovenfor, og 'Boligprogram' sidst i rapporten.

Figur 14 - Fordeling af nyopførte boliger efter type hhv. historisk og prognosemæssigt



Kilde: Demografix.

På baggrund af analyser af den historiske tilflytning til nye boliger i kommunen antages det, at 49% af tilflytterne til nye boliger i gennemsnit vil komme fra en anden kommune eller fra udlandet. De resterende forventes at komme fra Hvidovre Kommune selv.

FLYTNINGER – BAGGRUND OG FORUDSÆTNINGER

Flyttebalancen opgøres som tilflyttere minus fraflyttere. Tilflyttere kan deles op i 1) Mellekommunale tilflyttere, 2) Udenlandske tilflyttere, 3) Flygtninge og 4) Tilflyttere til nye boliger. Tabellen nedenfor viser fordelingen af eksterne til- og fraflyttere mht. om de er mellemkommunale eller udenlandske. De enkelte grupper beskrives i de følgende afsnit.

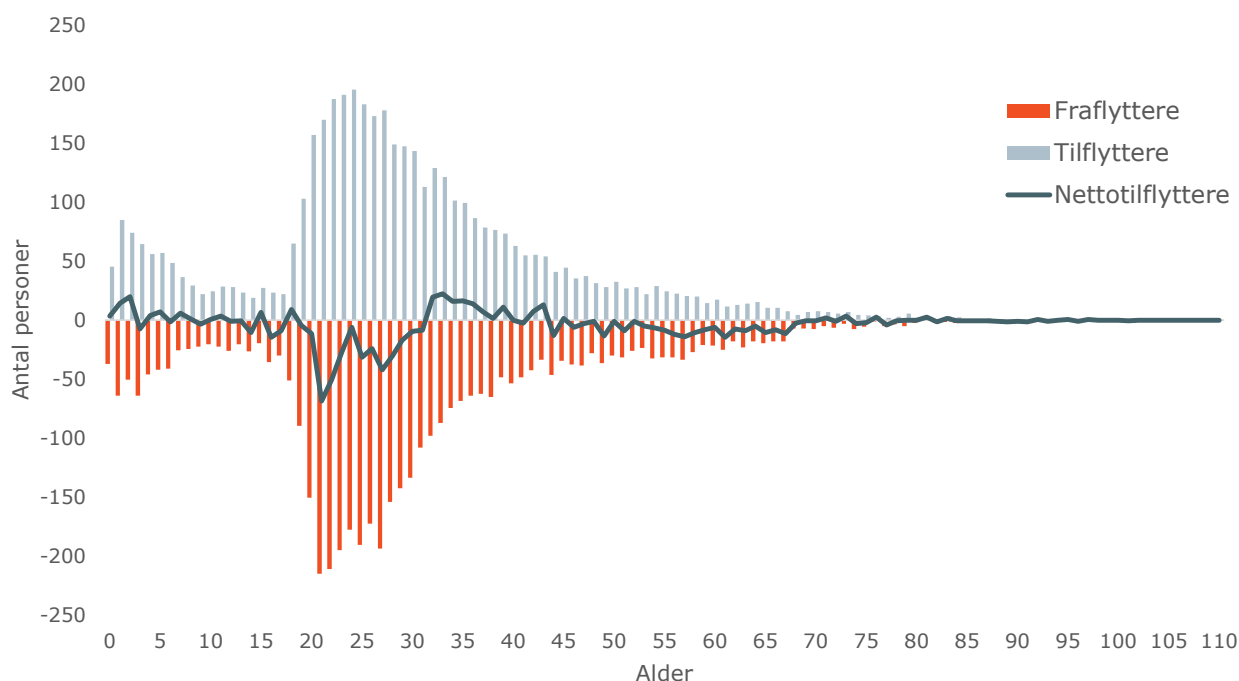
Som det ses, har indvandringen betydning for flyttebalancen og befolkningsudviklingen i Hvidovre Kommune. Det er dog de mellemkommunale tilflytninger som har størst betydning for flyttebalancen, da de historisk har udgjort næsten 80 % af flytteoverskuddet til kommunen.

Tabel 1 – Eksterne til- og fraflytninger til Hvidovre Kommune

	2018	2019	2020	2021	Gns.
Tilflyttere	4.541	4.481	4.530	4.477	4.507
Heraf mellemkommunal	3.795	3.838	3.986	3.880	3.875
Heraf indvandring	746	643	544	597	633
Andel indvandring	16%	14%	12%	13%	14%
Fraflyttere	4.532	4.406	4.603	4.712	4.563
Heraf mellemkommunal	3.977	3.860	4.242	4.367	4.112
Heraf udvandring	555	546	361	345	452
Andel udvandring	12%	12%	8%	7%	10%
Nettotilflytning indland	-182	-22	-256	-487	-237
Netto ind/udvandring	191	97	183	252	181
Nettotilflytning	9	75	-73	-235	-56

Kilde: Demografix.

Figur 15 - Gennemsnitligt antal til- og fraflyttere fordelt på 1-årsintervaller for perioden 2020-2021



Kilde: Demografix.

MELLEMKOMMUNALE FLYTNINGER

Mellemkommunale flytninger er baseret på årene 2020-2021. Flytteudvekslingen i Hvidovre Kommune i parameterperioden fremgår af nedenstående tabel.

Tabel 2 – Top-20 over de kommuner der har størst årlig udveksling med Hvidovre Kommune

Nr.	Kommune	Gennemsnit (2020-2021)			2021		
		Tilflyttere	Fraflyttere	Netto	Tilflyttere	Fraflyttere	Netto
1	København	1.848	1.499	350	1.842	1.461	381
2	Rødovre	164	199	-35	127	167	-40
3	Brøndby	119	189	-71	113	224	-111
4	Høje-Taastrup	118	179	-61	143	172	-29
5	Frederiksberg	237	144	93	244	153	91
6	Greve	58	121	-64	58	130	-72
7	Gladsaxe	69	103	-35	63	94	-31
8	Glostrup	63	101	-38	60	86	-26
9	Køge	51	100	-49	72	117	-45
10	Roskilde	49	82	-34	51	95	-44
11	Albertslund	60	79	-19	59	84	-25
12	Ishøj	62	73	-12	62	74	-12
13	Næstved	43	65	-23	32	89	-57
14	Ballerup	42	64	-22	48	54	-6
15	Holbæk	33	63	-30	31	69	-38
16	Gentofte	46	61	-16	43	65	-22
17	Vallensbæk	72	61	12	65	77	-12
18	Faxe	23	58	-35	22	53	-31
19	Solrød	19	51	-32	18	63	-45
20	Odense	47	48	-1	46	42	4
Samlet		3.933	4.305	-372	3.880	4.367	-487

Kilde: Demografix.

IND- OG UDVANDRING

Nedenstående tabel viser fordelingen af tilflytninger fra udlandet siden 2007. Bemærk, at flygtninge er del af tabellen, men i prognosesammenhæng modelleres selvstændigt.

Tabel 3– Historisk udvikling af til- og fraflytninger fra/til udlandet fordelt på områder for statsborgerskab

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	I alt
Danmark	153	187	220	187	195	190	205	215	155	152	148	162	152	155	153	2.629
Norden	41	30	35	25	28	24	22	45	36	24	28	33	32	22	31	456
Vesteuropa	48	54	48	53	45	91	83	90	111	84	65	107	96	75	90	1.140
Østeuropa	90	74	99	77	107	127	144	145	148	139	146	156	134	133	175	1.894
Øvrige lande	115	137	156	201	200	185	260	294	294	328	314	280	211	139	116	3.230
Flygtning	3	5	5	11	2	4	15	23	26	25	16	7	6	7	2	157
Indvandrede i alt	450	487	563	554	577	621	729	812	770	752	717	745	631	531	567	9.506
Danmark	201	236	180	189	213	200	183	182	135	164	168	183	155	102	111	2.602
Norden	23	32	27	19	21	22	20	22	15	24	23	21	16	20	19	324
Vesteuropa	25	37	48	41	36	60	64	70	57	69	65	55	74	69	46	816
Østeuropa	24	32	60	31	47	41	56	67	64	79	75	99	136	109	68	988
Øvrige lande	60	103	114	142	145	170	175	172	172	189	191	172	223	135	79	2.242
Flygtning	2	1	0	4	6	5	0	0	0	2	8	2	2	2	2	36
Udvandrede i alt	335	441	429	426	468	498	498	513	443	527	530	532	606	437	325	7.008
Danmark	-48	-49	40	-2	-18	-10	22	33	20	-12	-20	-21	-3	53	42	27
Norden	18	-2	8	6	7	2	2	23	21	0	5	12	16	2	12	132
Vesteuropa	23	17	0	12	9	31	19	20	54	15	0	52	22	6	44	324
Østeuropa	66	42	39	46	60	86	88	78	84	60	71	57	-2	24	107	906
Øvrige lande	55	34	42	59	55	15	85	122	122	139	123	108	-12	4	37	988
Flygtning	1	4	5	7	-4	-1	15	23	26	23	8	5	4	5	0	121
Nettoindvandring i alt	115	46	134	128	109	123	231	299	327	225	187	213	25	94	242	2.498

Kilde: Danmarks Statistik, Tabel VAN1AAR og VAN2AAR.

Note: Flygtninge er baseret på personernes statsborgerskabskode. Lande hvor mindst 50% får opholdstilladelse på grund af asyl eller familiesammenføring til flygtning er kategoriseret som flygtningelande. Alle personer der indvandrer med disse statsborgerskabskoder er kategoriseret som flygtninge.

Note 2: På grund af forskellige opgørelsestidspunkter samt korrektioner kan der være mindre afvigelser mellem indbyggertallene i denne tabel og tallene i resten af rapporten.

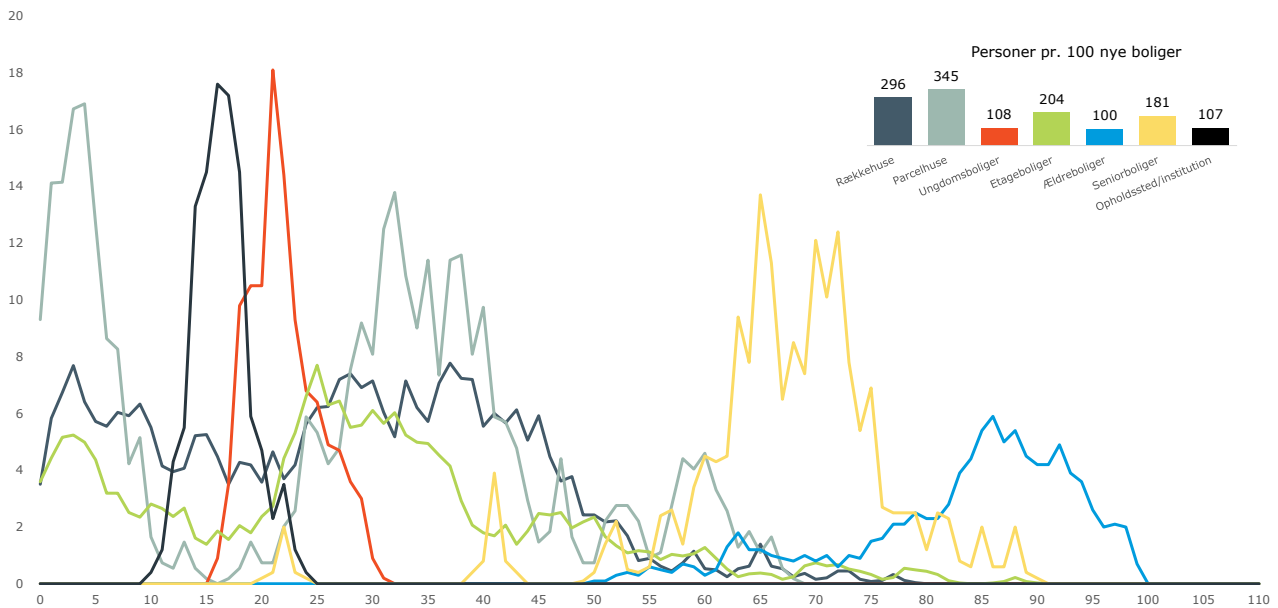
De udenlandske tilflyttere (undtagen flygtninge) ventes at følge historikken fra 2020-2021. Endeligt er det antaget, at der i prognoseperioden flytter ca. 10 flygtninge til hvert år.

TILFLYTTERE TIL NYE BOLIGER

I prognosemodellen er der indlagt data for det realiserede boligbyggeri i de historiske år, ligesom det forventede boligbyggeri i prognoseperioden er medregnet. For mere information om boligudbygning, se bilaget Boligprogram.

Antallet af tilflyttere til de nye boliger beregnes på basis af aldersfordelte husstandsstørrelser for de enkelte boligtyper. Den aldersfordelte husstandsstørrelse angiver hvor mange personer, der forventes at være i hver aldersklasse pr. ny bolig. I prognosen anvendes følgende profiler for tilflytningen til nye boliger i Hvidovre Kommune:

Figur 17 - Tilflytningsprofiler for parcelhuse, rækkehuse, etageboliger, ældreboliger, opholdssteder og seniorboliger



Kilde: Demografix.

KOMMUNERNES BEFOLKNINGSVÆKST I 2021

Figur 18 - Kommunernes relative befolkningsvækst (i procent) i 2021



Kilde: Danmarks Statistik, Tabel FOLK1A.

Tabellen nedenfor viser foruden Hvidovre Kommune de fem kommuner med højst relativ befolkningsvækst, de fem kommuner med lavest relativ befolkningsvækst samt de ti kommuner, der ligger tættest på Hvidovre Kommune ift. befolkningsudvikling. Den procentvise ændring spænder fra -1,07 % til +3,36 %.

Table 4 - Udvalgte kommuners befolkningsvækst i 2021

Nr	Kommune	Primo 2021	Primo 2022	Udvikling	Procent
1	Hillerød	51.528	53.257	1.729	3,36%
2	Høje-Taastrup	51.729	53.053	1.324	2,56%
3	Horsens	92.229	94.443	2.214	2,40%
4	Lyngby-Taarbæk	56.614	57.826	1.212	2,14%
5	Silkeborg	95.488	97.358	1.870	1,96%
83	Holstebro	58.662	58.553 -	109	-0,19%
84	Helsingør	63.000	62.875 -	125	-0,20%
85	Halsnæs	31.420	31.344 -	76	-0,24%
86	Kalundborg	48.487	48.368 -	119	-0,25%
87	Frederikshavn	59.039	58.878 -	161	-0,27%
88	Hvidovre	53.451	53.267 -	184	-0,34%
89	Langeland	12.367	12.316 -	51	-0,41%
90	Gentofte	74.550	74.217 -	333	-0,45%
91	Vejen	42.790	42.596 -	194	-0,45%
92	Hjørring	64.155	63.839 -	316	-0,49%
93	Tønder	37.050	36.849 -	201	-0,54%
94	Hørsholm	24.917	24.761 -	156	-0,63%
95	Skive	45.425	45.078 -	347	-0,76%
96	Fanø	3.456	3.427 -	29	-0,84%
97	Lolland	40.539	40.107 -	432	-1,07%
98	Lemvig	19.607	19.398 -	209	-1,07%
100	Hele landet	5.840.045	5.873.420	33.375	0,57%

Kilde: Danmarks Statistik, Tabel FOLK1A.

Note: På grund af forskellige opgørelsestidspunkter kan der være mindre afvigelser mellem indbyggertallene i denne tabel og tallene i resten af rapporten.



BEFOLKNINGENS ALDERSFORDELING

Der forventes befolkningstilvækst for alle aldersgrupper i Hvidovre Kommune. Særligt de 80+ årige forventes at vækste, med en absolut stigning på 803 personer eller 32,6%. Til sammenligning forventes de 0-2-årige at stige med 261 personer eller 14%. De resterende aldersgrupper forventes at stige mellem 4% og 9,6%.

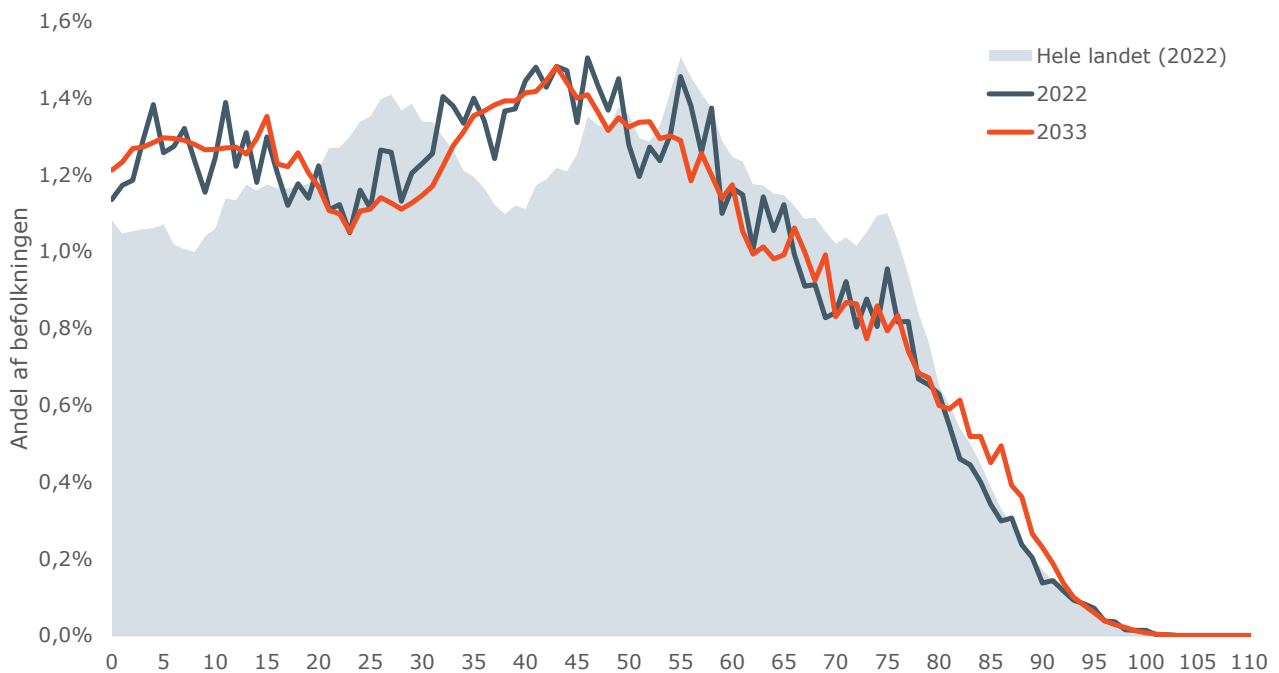
Tabel 5 – Udvikling i antallet af personer i Hvidovre Kommune, grupperet efter alder. Tal er opgjort primo året

Alder	2022	2033	Udvikling (abs)	Udvikling (pct)
0-2 år	1.862	2.123	261	14,0%
3-5 år	2.094	2.199	105	5,0%
6-17 år	7.969	8.733	764	9,6%
18-24 år	4.252	4.566	314	7,4%
25-66 år	28.874	30.041	1.167	4,0%
67-79 år	5.760	6.188	428	7,4%
80+ år	2.464	3.267	803	32,6%
Total	53.275	57.117	3.842	7,2%

Kilde: Demografix.

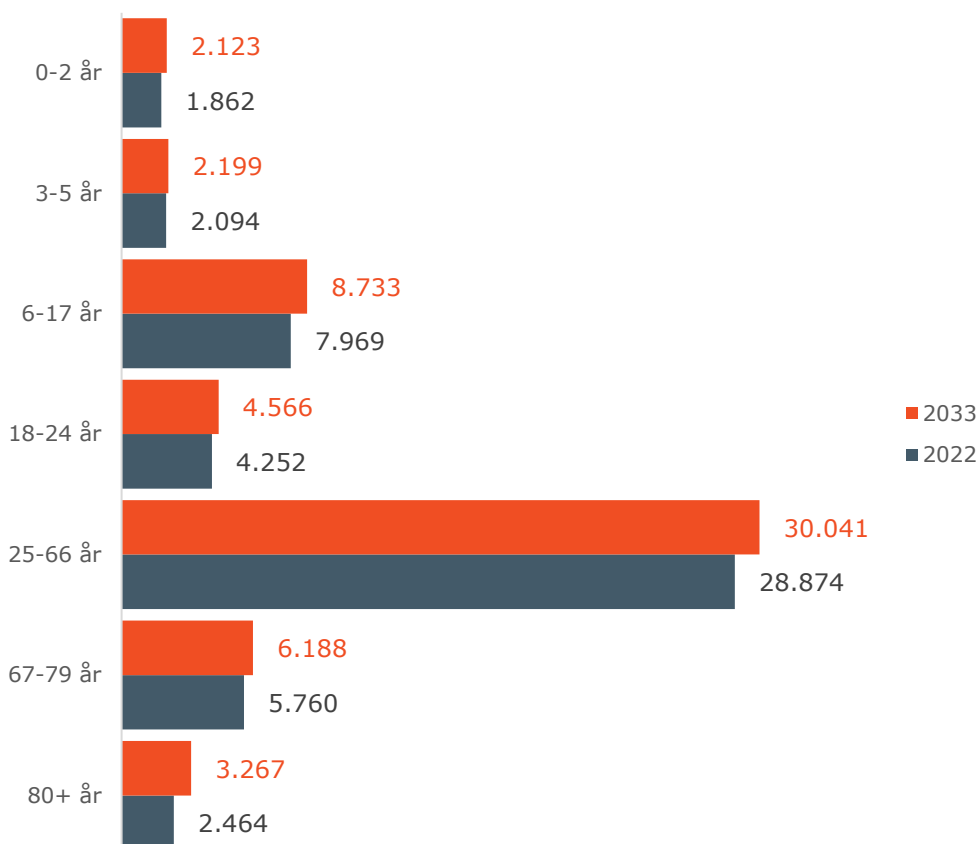
Forskydningen i alderssammensætningen fra primo 2022 til prognosens sidste år er illustreret i figuren nedenfor.

Figur 18 – Den relative aldersfordeling i 2022 og prognosens sidste år for Hvidovre Kommune



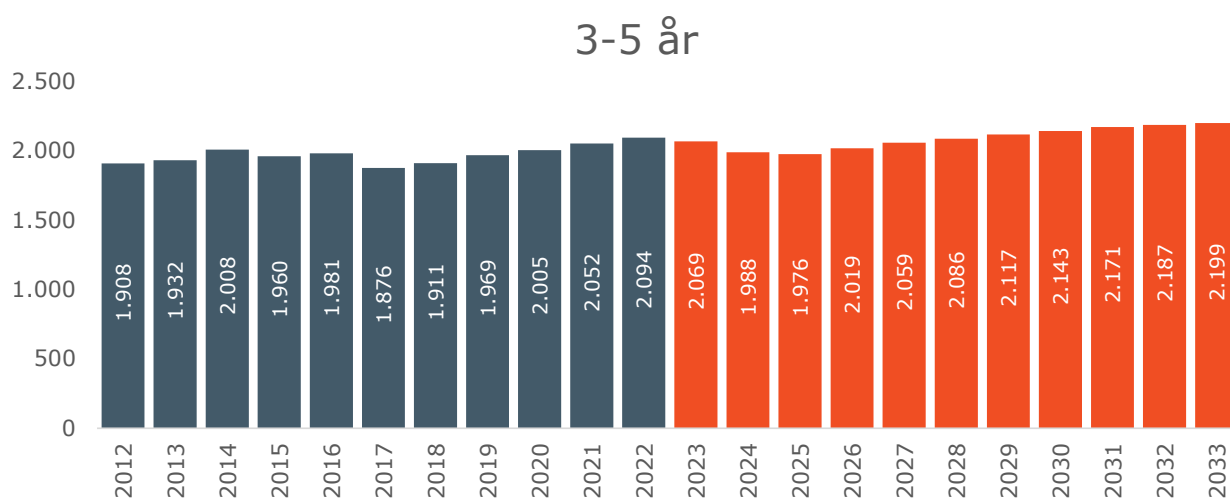
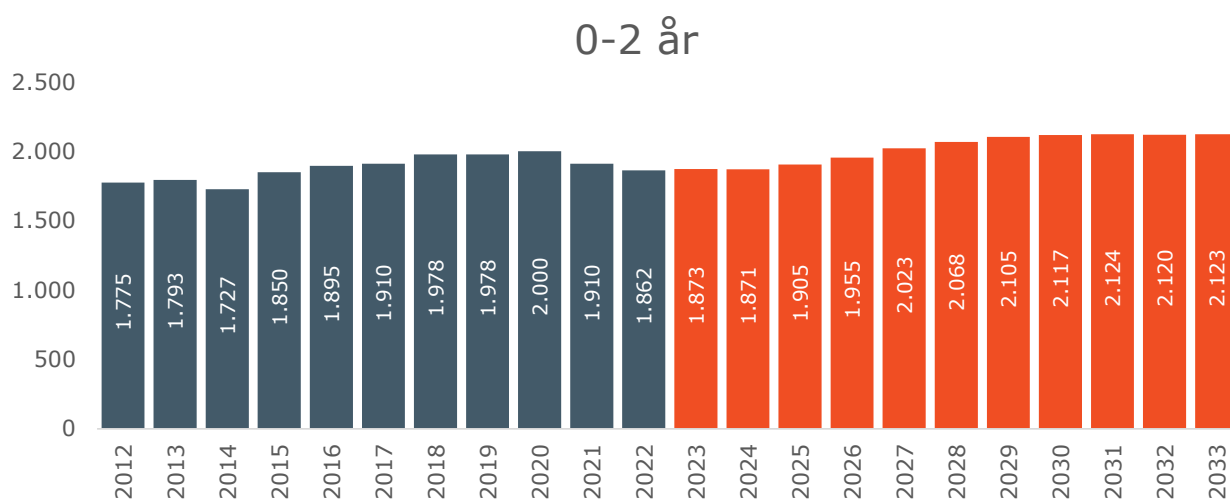
Kilde: Danmarks Statistik, Tabel FOLK1A og Demografix.

Figur 19 – Forventet udvikling i antal indbyggere i forskellige aldersgrupper

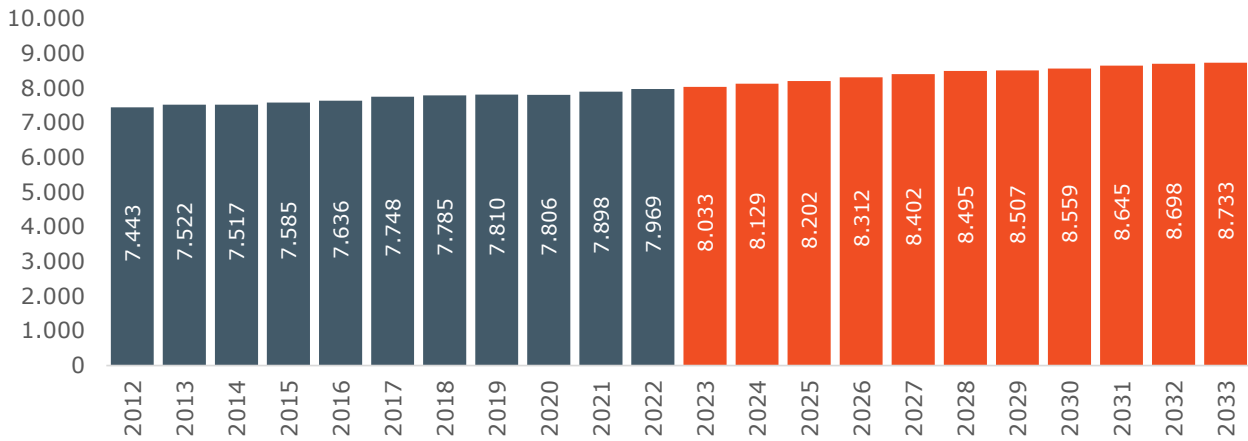


Kilde: Demografix.

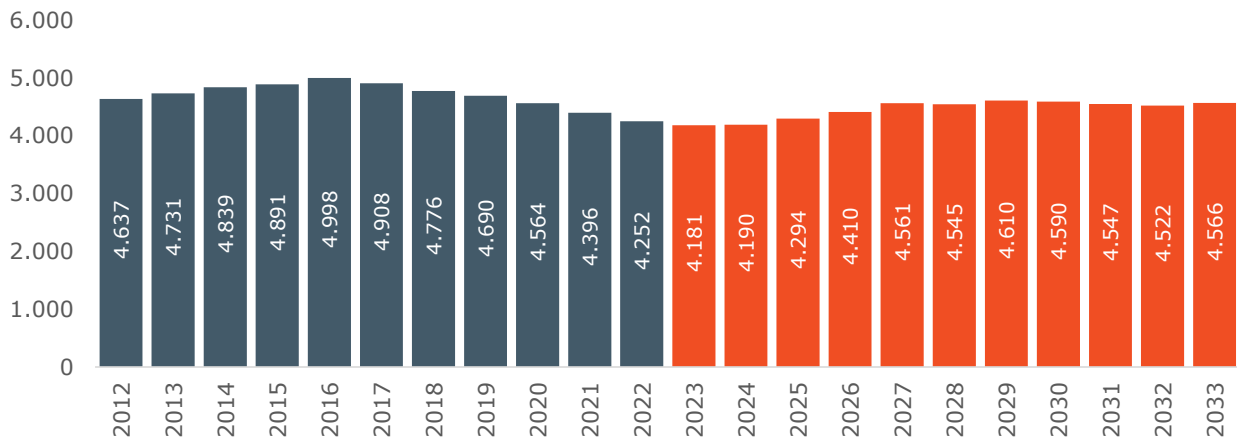
Nedenfor følger udviklingsgrafer for forskellige aldersgrupper for den nye prognose. Indbyggertallene er pr. 1. januar de pågældende år. Antal personer i de forskellige aldersgrupper forventes at udvikle sig på følgende måde:



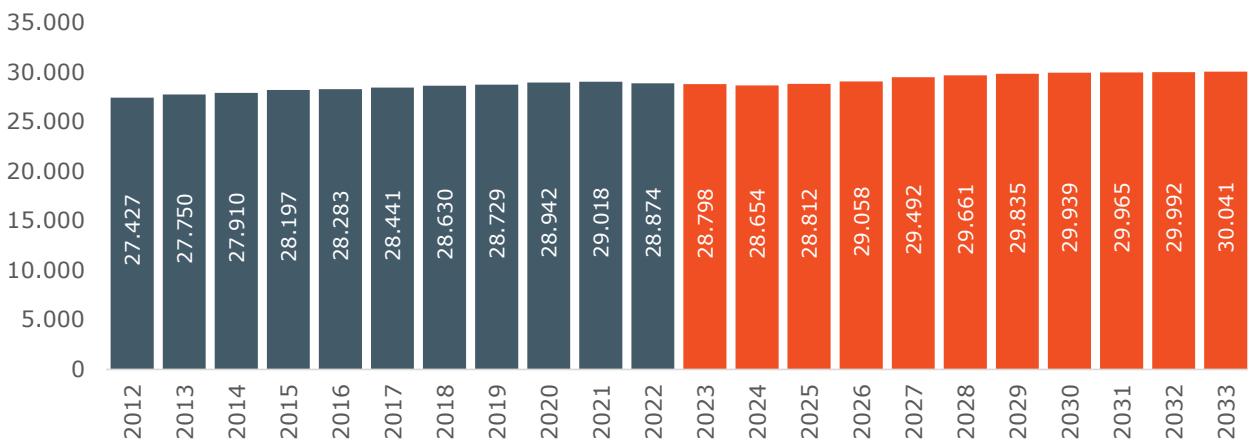
6-17 år



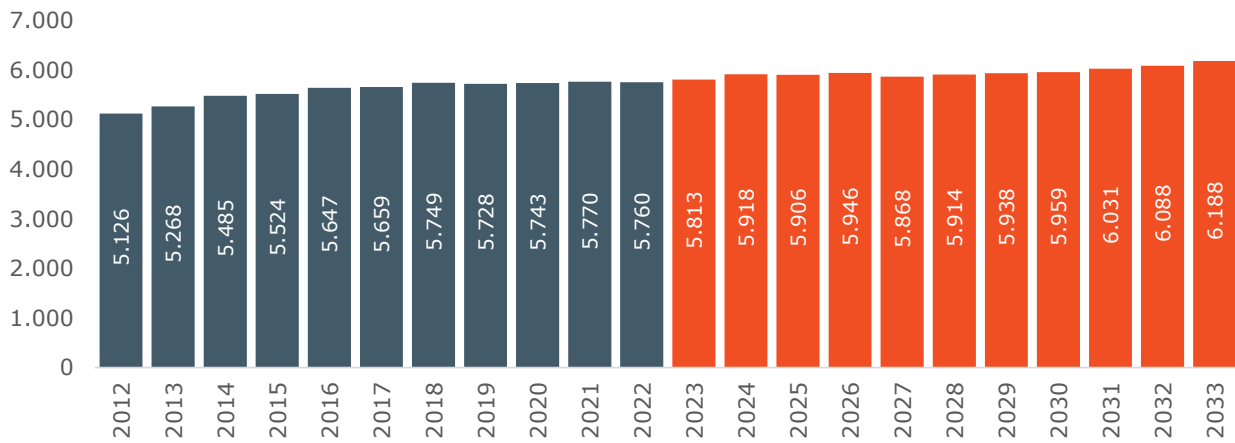
18-24 år



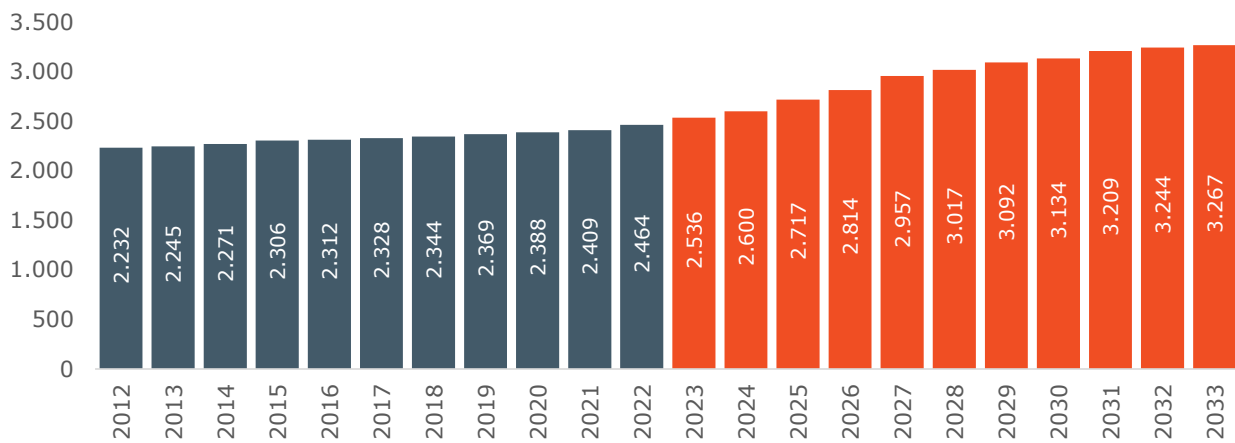
25-66 år



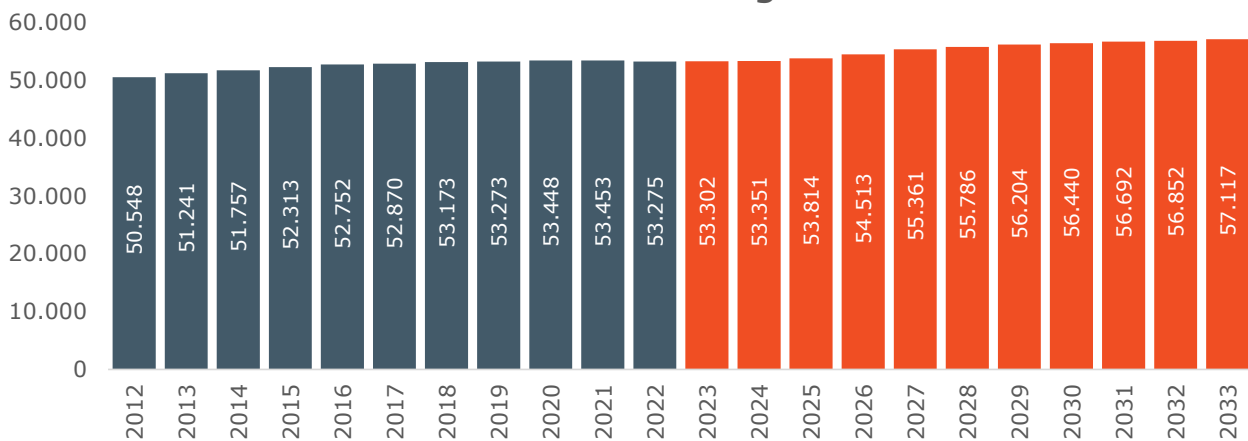
67-79 år



80+ år



Hele befolkningen





DELOMRÅDERNES UDVIKLING

Befolkningsudviklingen vil variere mellem delområderne idet disse har forskellige flyttemønstre og fødselshyppigheder og derudover vil boligbyggeriets fordeling gøre udviklingsbetingelserne forskellige i de enkelte delområder.

De følgende resultattabeller viser befolkningsudviklingen fordelt på en række aldersgrupper med relevans for kommunens forskellige forvaltningsopgaver. Alle tabellerne er gengivet med såvel absolutte som indekserede tal, hvor indbyggertallet 2022 er lig indeks 100. Alle indbyggertal er opgjort pr. 1. januar det pågældende år.

Bemærk, at personer bosat på administrative adresser ikke indgår i optællingerne på distriktsniveau, idet de ikke kan placeres nærmere end på kommuneniveau. Sammentællinger af indbyggertal på de enkelte distrikter vil derfor ikke give samme resultat som kommunetotalen.

Nedenstående tabeller viser henholdsvis de faktiske indbyggertal og indekserede indbyggertal for forskellige aldersgrupper i 2022 og i prognoseperioden.

SAMLET FOR HVIDOVRE KOMMUNE

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

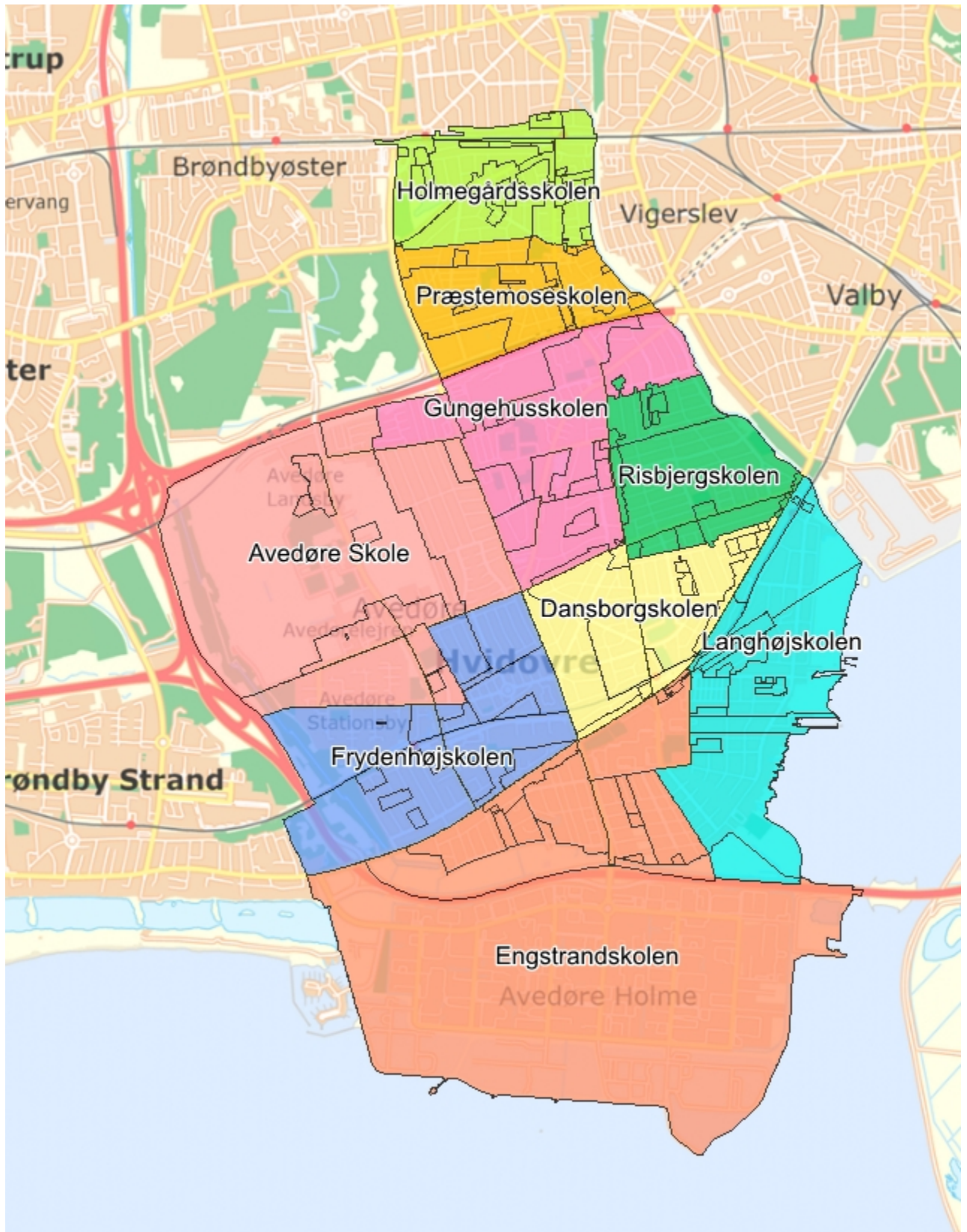
Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	1.862	1.873	1.871	1.905	1.955	2.023	2.068	2.105	2.117	2.124	2.120	2.123
3-5 år	2.094	2.069	1.988	1.976	2.019	2.059	2.086	2.117	2.143	2.171	2.187	2.199
6-17 år	7.969	8.033	8.129	8.202	8.312	8.402	8.495	8.507	8.559	8.645	8.698	8.733
18-24 år	4.252	4.181	4.190	4.294	4.410	4.561	4.545	4.610	4.590	4.547	4.522	4.566
25-66 år	28.874	28.798	28.654	28.812	29.058	29.492	29.661	29.835	29.939	29.965	29.992	30.041
67-79 år	5.760	5.813	5.918	5.906	5.946	5.868	5.914	5.938	5.959	6.031	6.088	6.188
80+ år	2.464	2.536	2.600	2.717	2.814	2.957	3.017	3.092	3.134	3.209	3.244	3.267
Total	53.275	53.302	53.351	53.814	54.513	55.361	55.786	56.204	56.440	56.692	56.852	57.117

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	101	100	102	105	109	111	113	114	114	114	114
3-5 år	100	99	95	94	96	98	100	101	102	104	104	105
6-17 år	100	101	102	103	104	105	107	107	107	108	109	110
18-24 år	100	98	99	101	104	107	107	108	108	107	106	107
25-66 år	100	100	99	100	101	102	103	103	104	104	104	104
67-79 år	100	101	103	103	103	102	103	103	103	105	106	107
80+ år	100	103	106	110	114	120	122	125	127	130	132	133
Total	100	100	100	101	102	104	105	105	106	106	107	107

SKOLEDISTRIKTER

Figur 20 - Skoledistrikter i Hvidovre Kommune



SAMLET UDVIKLING

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Område	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Avedøre Skole	6.437	6.380	6.399	6.635	7.057	7.473	7.660	7.610	7.567	7.524	7.484	7.443
Dansborgskolen	4.670	4.687	4.688	4.680	4.671	4.813	4.906	5.001	4.994	4.986	4.979	4.969
Engstrandskolen	4.930	5.059	5.161	5.146	5.130	5.261	5.394	5.377	5.366	5.352	5.340	5.326
Frydenhøjsskolen	7.933	7.900	7.872	7.836	7.824	7.790	7.773	7.762	7.762	7.761	7.769	7.777
Gungehuskolen	8.554	8.527	8.504	8.472	8.439	8.404	8.499	8.782	9.130	9.508	9.779	10.042
Holmegårdsskolen	5.412	5.427	5.433	5.666	5.944	6.246	6.237	6.403	6.387	6.366	6.343	6.317
Langhøjsskolen	5.794	5.779	5.763	5.740	5.717	5.692	5.677	5.665	5.657	5.648	5.639	5.753
Præstemoseskolen	4.983	4.991	4.991	5.116	5.230	5.201	5.174	5.147	5.124	5.099	5.074	5.047
Risbjergskolen	4.541	4.529	4.519	4.500	4.480	4.459	4.445	4.436	4.432	4.427	4.424	4.421
Total	53.254	53.281	53.330	53.793	54.492	55.339	55.765	56.183	56.419	56.671	56.830	57.095

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Område	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Avedøre Skole	100	99	99	103	110	116	119	118	118	117	116	116
Dansborgskolen	100	100	100	100	100	103	105	107	107	107	107	106
Engstrandskolen	100	103	105	104	104	107	109	109	109	109	108	108
Frydenhøjsskolen	100	100	99	99	99	98	98	98	98	98	98	98
Gungehuskolen	100	100	99	99	99	98	99	103	107	111	114	117
Holmegårdsskolen	100	100	100	105	110	115	115	118	118	118	117	117
Langhøjsskolen	100	100	99	99	99	98	98	98	98	97	97	99
Præstemoseskolen	100	100	100	103	105	104	104	103	103	102	102	101
Risbjergskolen	100	100	100	99	99	98	98	98	98	97	97	97
Total	100	100	100	101	102	104	105	105	106	106	107	107

UDVIKLING FORDELT PÅ SKOLEDISTRIKTER

Avedøre Skole

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	251	232	224	240	269	296	305	296	290	285	279	275
3-5 år	285	265	256	256	276	296	302	292	285	279	275	271
6-17 år	1.097	1.087	1.067	1.082	1.136	1.174	1.195	1.177	1.168	1.157	1.147	1.130
18-24 år	521	511	512	541	575	625	638	627	615	602	590	588
25-66 år	3.517	3.471	3.495	3.634	3.872	4.115	4.213	4.180	4.152	4.107	4.074	4.037
67-79 år	590	623	641	657	682	690	707	719	729	749	759	775
80+ år	176	191	203	225	246	277	301	319	328	346	359	367
Total	6.437	6.380	6.399	6.635	7.057	7.473	7.660	7.610	7.567	7.524	7.484	7.443

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	92	89	96	107	118	121	118	116	113	111	109
3-5 år	100	93	90	90	97	104	106	102	100	98	97	95
6-17 år	100	99	97	99	104	107	109	107	106	105	105	103
18-24 år	100	98	98	104	110	120	122	120	118	116	113	113
25-66 år	100	99	99	103	110	117	120	119	118	117	116	115
67-79 år	100	106	109	111	116	117	120	122	124	127	129	131
80+ år	100	108	115	128	140	157	171	181	186	196	204	208
Total	100	99	99	103	110	116	119	118	118	117	116	116

Dansborgskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	203	203	200	188	187	199	206	212	210	207	205	202
3-5 år	211	222	211	218	216	223	222	228	227	226	226	224
6-17 år	791	792	814	816	817	844	874	884	890	897	906	912
18-24 år	306	318	319	324	323	336	340	357	353	347	339	335
25-66 år	2.596	2.594	2.561	2.547	2.537	2.614	2.664	2.709	2.699	2.691	2.680	2.661
67-79 år	412	406	422	418	416	417	418	427	431	432	435	451
80+ år	151	154	160	170	175	180	183	184	185	187	188	184
Total	4.670	4.687	4.688	4.680	4.671	4.813	4.906	5.001	4.994	4.986	4.979	4.969

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	100	99	92	92	98	102	104	103	102	101	100
3-5 år	100	105	100	103	102	106	105	108	108	107	107	106
6-17 år	100	100	103	103	103	107	110	112	112	113	115	115
18-24 år	100	104	104	106	106	110	111	117	115	113	111	109
25-66 år	100	100	99	98	98	101	103	104	104	104	103	103
67-79 år	100	98	102	101	101	101	102	104	105	105	106	110
80+ år	100	102	106	113	116	119	121	122	122	124	125	122
Total	100	100	100	100	100	103	105	107	107	107	107	106

Engstrandskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	160	162	166	177	177	187	196	195	195	194	194	192
3-5 år	185	187	187	175	175	186	202	201	200	200	200	200
6-17 år	742	758	760	761	762	780	803	796	801	806	807	808
18-24 år	311	311	329	342	346	374	390	399	397	391	389	388
25-66 år	2.553	2.601	2.624	2.602	2.589	2.665	2.744	2.732	2.736	2.726	2.722	2.717
67-79 år	615	657	703	697	692	670	660	663	653	639	628	621
80+ år	364	383	391	392	389	398	397	392	384	397	401	400
Total	4.930	5.059	5.161	5.146	5.130	5.261	5.394	5.377	5.366	5.352	5.340	5.326

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	101	104	111	111	117	123	122	122	122	121	120
3-5 år	100	101	101	95	95	101	109	109	108	108	108	108
6-17 år	100	102	102	103	103	105	108	107	108	109	109	109
18-24 år	100	100	106	110	111	120	126	128	128	126	125	125
25-66 år	100	102	103	102	101	104	107	107	107	107	107	106
67-79 år	100	107	114	113	113	109	107	108	106	104	102	101
80+ år	100	105	107	108	107	109	109	108	105	109	110	110
Total	100	103	105	104	104	107	109	109	109	109	108	108

Frydenhøjskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	267	282	284	278	276	276	276	276	275	274	271	269
3-5 år	341	320	296	282	288	285	281	280	281	282	282	281
6-17 år	1.210	1.210	1.225	1.215	1.212	1.189	1.168	1.157	1.155	1.152	1.146	1.139
18-24 år	697	645	610	597	578	571	574	570	560	548	542	543
25-66 år	4.289	4.288	4.265	4.234	4.193	4.174	4.137	4.109	4.100	4.065	4.046	4.017
67-79 år	859	867	867	874	884	864	878	879	879	902	920	949
80+ år	270	288	326	356	393	431	458	493	512	539	561	579
Total	7.933	7.900	7.872	7.836	7.824	7.790	7.773	7.762	7.762	7.761	7.769	7.777

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	106	106	104	104	103	103	103	103	102	102	101
3-5 år	100	94	87	83	84	84	82	82	82	83	83	82
6-17 år	100	100	101	100	100	98	97	96	95	95	95	94
18-24 år	100	93	87	86	83	82	82	82	80	79	78	78
25-66 år	100	100	99	99	98	97	96	96	96	95	94	94
67-79 år	100	101	101	102	103	101	102	102	102	105	107	110
80+ år	100	107	121	132	146	160	170	182	190	200	208	214
Total	100	100	99	99	99	98	98	98	98	98	98	98

Gungehusskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	259	259	262	264	267	271	282	307	328	354	369	382
3-5 år	271	274	261	247	246	246	255	279	303	330	347	361
6-17 år	1.084	1.073	1.061	1.051	1.045	1.031	1.052	1.087	1.139	1.212	1.261	1.312
18-24 år	822	814	840	846	836	831	836	873	894	921	947	973
25-66 år	4.544	4.544	4.507	4.481	4.466	4.443	4.487	4.638	4.814	5.020	5.174	5.317
67-79 år	1.102	1.095	1.104	1.097	1.078	1.059	1.065	1.064	1.073	1.081	1.098	1.115
80+ år	472	468	469	486	501	523	520	534	578	589	583	582
Total	8.554	8.527	8.504	8.472	8.439	8.404	8.499	8.782	9.130	9.508	9.779	10.042

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	100	101	102	103	105	109	118	127	137	142	147
3-5 år	100	101	96	91	91	91	94	103	112	122	128	133
6-17 år	100	99	98	97	96	95	97	100	105	112	116	121
18-24 år	100	99	102	103	102	101	102	106	109	112	115	118
25-66 år	100	100	99	99	98	98	99	102	106	110	114	117
67-79 år	100	99	100	100	98	96	97	97	97	98	100	101
80+ år	100	99	99	103	106	111	110	113	123	125	124	123
Total	100	100	99	99	99	98	99	103	107	111	114	117

Holmegårdsskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	158	173	183	210	220	237	243	258	254	248	242	236
3-5 år	160	170	174	188	206	225	233	247	250	251	250	246
6-17 år	654	677	697	737	773	833	842	878	889	901	918	922
18-24 år	605	598	593	632	731	790	737	728	707	688	666	662
25-66 år	3.025	3.014	2.982	3.092	3.191	3.332	3.344	3.446	3.448	3.430	3.415	3.385
67-79 år	548	528	540	529	538	536	543	549	547	556	557	572
80+ år	262	268	264	278	285	293	294	297	293	293	295	294
Total	5.412	5.427	5.433	5.666	5.944	6.246	6.237	6.403	6.387	6.366	6.343	6.317

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	109	116	133	140	150	154	163	161	157	153	150
3-5 år	100	106	109	117	129	141	146	154	156	157	156	154
6-17 år	100	103	107	113	118	127	129	134	136	138	140	141
18-24 år	100	99	98	104	121	131	122	120	117	114	110	109
25-66 år	100	100	99	102	105	110	111	114	114	113	113	112
67-79 år	100	96	98	97	98	98	99	100	100	101	102	104
80+ år	100	102	101	106	109	112	112	113	112	112	112	112
Total	100	100	100	105	110	115	115	118	118	118	117	117

Langhøjskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	187	193	190	188	191	194	198	202	205	206	207	217
3-5 år	254	227	211	204	208	206	205	209	213	217	221	231
6-17 år	882	914	941	940	926	915	912	894	897	899	900	916
18-24 år	359	359	357	371	378	385	389	404	401	395	392	409
25-66 år	3.019	3.005	2.986	2.976	2.944	2.932	2.913	2.904	2.908	2.897	2.887	2.945
67-79 år	743	731	725	697	704	681	680	676	667	666	669	676
80+ år	350	351	352	366	366	380	380	376	367	368	363	360
Total	5.794	5.779	5.763	5.740	5.717	5.692	5.677	5.665	5.657	5.648	5.639	5.753

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	103	102	100	102	104	106	108	110	110	111	116
3-5 år	100	89	83	80	82	81	81	82	84	86	87	91
6-17 år	100	104	107	107	105	104	103	101	102	102	102	104
18-24 år	100	100	100	103	105	107	108	112	112	110	109	114
25-66 år	100	100	99	99	98	97	96	96	96	96	96	98
67-79 år	100	98	98	94	95	92	91	91	90	90	90	91
80+ år	100	100	101	104	105	109	108	107	105	105	104	103
Total	100	100	99	99	99	98	98	98	98	97	97	99

Præstemoseskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	177	188	193	199	205	200	197	194	191	188	185	182
3-5 år	155	170	172	194	205	203	198	195	194	193	191	189
6-17 år	644	645	669	700	732	737	754	760	759	765	764	760
18-24 år	406	390	380	386	391	387	377	373	377	370	369	371
25-66 år	2.924	2.903	2.871	2.903	2.936	2.901	2.866	2.836	2.808	2.769	2.740	2.713
67-79 år	485	489	496	516	532	533	537	537	549	567	576	581
80+ år	192	206	211	219	230	239	244	251	245	247	249	252
Total	4.983	4.991	4.991	5.116	5.230	5.201	5.174	5.147	5.124	5.099	5.074	5.047

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	106	109	112	116	113	111	109	108	106	104	103
3-5 år	100	110	111	125	133	131	128	126	125	124	123	122
6-17 år	100	100	104	109	114	114	117	118	118	119	119	118
18-24 år	100	96	94	95	96	95	93	92	93	91	91	91
25-66 år	100	99	98	99	100	99	98	97	96	95	94	93
67-79 år	100	101	102	106	110	110	111	111	113	117	119	120
80+ år	100	107	110	114	120	124	127	131	128	129	130	131
Total	100	100	100	103	105	104	104	103	103	102	102	101

Risbjergskolen

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

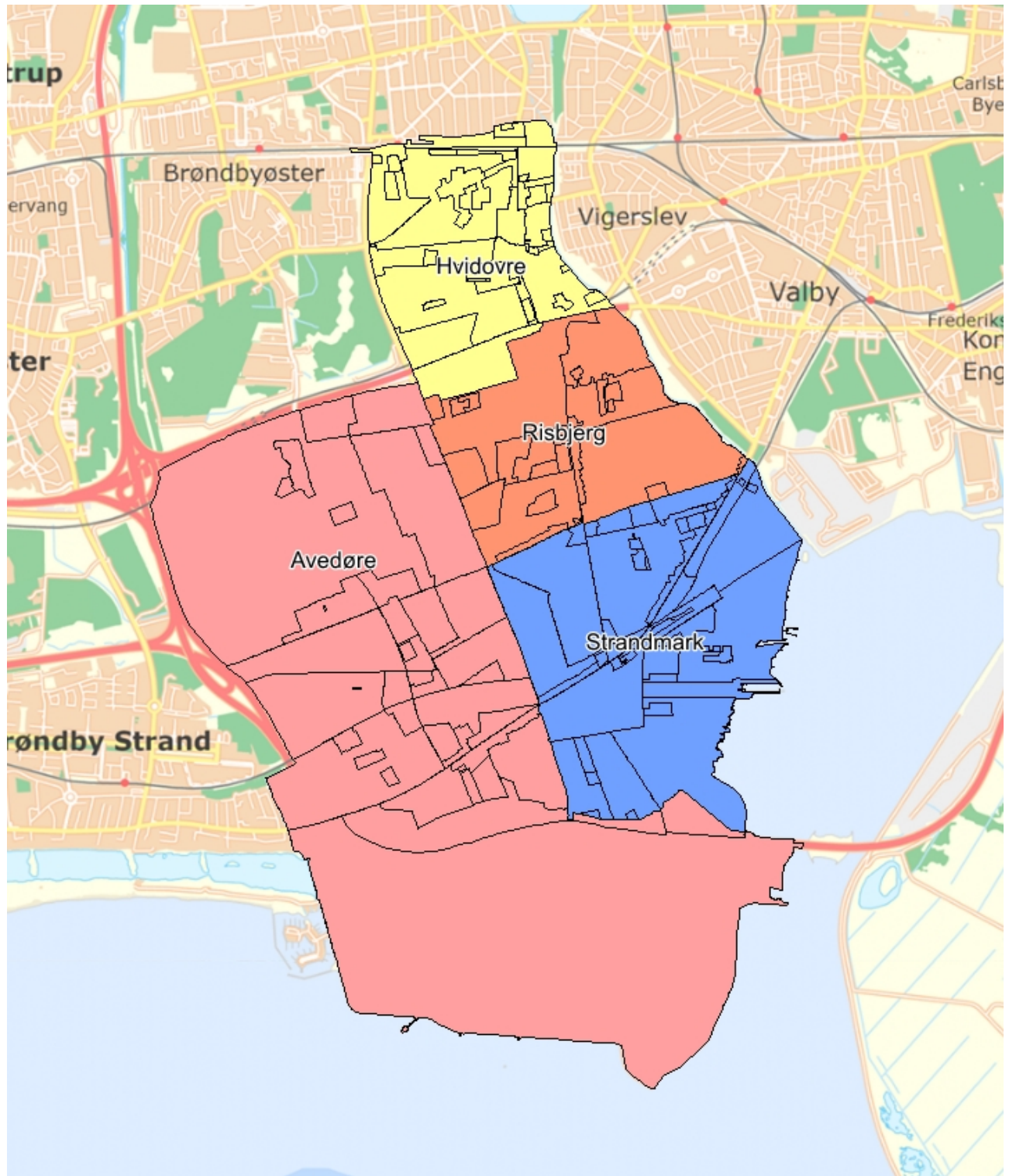
Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	200	183	168	161	161	162	164	165	167	168	168	169
3-5 år	232	233	220	213	201	189	186	187	190	192	195	196
6-17 år	865	877	895	901	909	899	895	874	863	857	847	834
18-24 år	225	235	250	254	251	261	264	279	287	285	288	296
25-66 år	2.396	2.368	2.352	2.335	2.321	2.306	2.285	2.275	2.267	2.255	2.248	2.243
67-79 år	402	414	415	417	415	413	417	414	421	430	437	438
80+ år	221	220	218	218	223	228	235	240	237	240	240	246
Total	4.541	4.529	4.519	4.500	4.480	4.459	4.445	4.436	4.432	4.427	4.424	4.421

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	91	84	81	81	81	82	83	83	84	84	84
3-5 år	100	100	95	92	86	82	80	81	82	83	84	85
6-17 år	100	101	103	104	105	104	103	101	100	99	98	96
18-24 år	100	104	111	113	111	116	117	124	127	127	128	131
25-66 år	100	99	98	97	97	96	95	95	95	94	94	94
67-79 år	100	103	103	104	103	103	104	103	105	107	109	109
80+ år	100	99	99	99	101	103	106	109	107	108	109	111
Total	100	100	100	99	99	98	98	98	98	97	97	97

SOGNEOMRÅDER

Figur 19 - Sogneområder i Hvidovre Kommune



SAMLET UDVIKLING

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Område	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Avedøre	16.106	16.022	16.016	16.216	16.622	17.149	17.463	17.395	17.347	17.298	17.261	17.223
Hvidovre	10.395	10.419	10.425	10.782	11.175	11.447	11.411	11.550	11.511	11.465	11.417	11.365
Risbjerg	12.017	11.979	11.948	11.901	11.851	11.800	11.883	12.160	12.506	12.881	13.151	13.413
Strandmark	14.736	14.861	14.942	14.894	14.844	14.943	15.007	15.078	15.055	15.028	15.002	15.094
Total	53.254	53.281	53.330	53.793	54.492	55.339	55.765	56.183	56.419	56.671	56.830	57.095

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Område	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
Avedøre	100	99	99	101	103	106	108	108	108	107	107	107
Hvidovre	100	100	100	104	108	110	110	111	111	110	110	109
Risbjerg	100	100	99	99	99	98	99	101	104	107	109	112
Strandmark	100	101	101	101	101	101	102	102	102	102	102	102
Total	100	100	100	101	102	104	105	105	106	106	107	107

UDVIKLING FORDELT PÅ SOGNEOMRÅDER

Avedøre

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	578	578	572	587	613	648	664	653	646	637	628	620
3-5 år	703	662	632	609	637	663	677	663	655	648	643	637
6-17 år	2.586	2.585	2.583	2.597	2.651	2.694	2.720	2.689	2.678	2.668	2.652	2.625
18-24 år	1.323	1.255	1.224	1.238	1.253	1.314	1.348	1.334	1.313	1.283	1.265	1.265
25-66 år	8.695	8.648	8.638	8.742	8.938	9.242	9.381	9.316	9.281	9.201	9.148	9.079
67-79 år	1.655	1.690	1.714	1.732	1.760	1.738	1.770	1.780	1.790	1.826	1.856	1.905
80+ år	566	605	655	710	771	850	903	960	985	1.034	1.068	1.092
Total	16.106	16.022	16.016	16.216	16.622	17.149	17.463	17.395	17.347	17.298	17.261	17.223

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	100	99	102	106	112	115	113	112	110	109	107
3-5 år	100	94	90	87	91	94	96	94	93	92	92	91
6-17 år	100	100	100	100	102	104	105	104	104	103	103	102
18-24 år	100	95	93	94	95	99	102	101	99	97	96	96
25-66 år	100	99	99	101	103	106	108	107	107	106	105	104
67-79 år	100	102	104	105	106	105	107	108	108	110	112	115
80+ år	100	107	116	125	136	150	160	170	174	183	189	193
Total	100	99	99	101	103	106	108	108	108	107	107	107

Hvidovre

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	335	361	376	408	425	437	440	452	446	436	427	418
3-5 år	315	340	346	381	411	428	432	443	444	444	441	435
6-17 år	1.298	1.322	1.366	1.437	1.504	1.571	1.596	1.638	1.648	1.665	1.682	1.682
18-24 år	1.011	988	973	1.018	1.122	1.177	1.113	1.101	1.084	1.058	1.035	1.033
25-66 år	5.949	5.917	5.853	5.995	6.127	6.233	6.211	6.282	6.256	6.199	6.155	6.098
67-79 år	1.033	1.017	1.036	1.045	1.069	1.069	1.080	1.086	1.096	1.123	1.133	1.153
80+ år	454	474	475	497	515	532	539	549	538	540	544	545
Total	10.395	10.419	10.425	10.782	11.175	11.447	11.411	11.550	11.511	11.465	11.417	11.365

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	108	112	122	127	130	131	135	133	130	127	125
3-5 år	100	108	110	121	131	136	137	141	141	141	140	138
6-17 år	100	102	105	111	116	121	123	126	127	128	130	130
18-24 år	100	98	96	101	111	116	110	109	107	105	102	102
25-66 år	100	99	98	101	103	105	104	106	105	104	103	102
67-79 år	100	98	100	101	104	103	105	105	106	109	110	112
80+ år	100	104	105	110	113	117	119	121	119	119	120	120
Total	100	100	100	104	108	110	110	111	111	110	110	109

Risbjerg

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	421	402	391	388	390	394	407	433	456	482	498	511
3-5 år	461	464	436	418	403	393	400	424	450	479	498	513
6-17 år	1.768	1.766	1.777	1.770	1.776	1.751	1.769	1.786	1.825	1.895	1.931	1.970
18-24 år	976	982	1.019	1.028	1.012	1.020	1.027	1.076	1.106	1.130	1.161	1.194
25-66 år	6.360	6.331	6.283	6.244	6.213	6.178	6.204	6.346	6.516	6.716	6.868	7.011
67-79 år	1.381	1.391	1.400	1.394	1.378	1.361	1.373	1.375	1.391	1.401	1.420	1.436
80+ år	650	643	643	659	679	703	704	720	762	777	773	777
Total	12.017	11.979	11.948	11.901	11.851	11.800	11.883	12.160	12.506	12.881	13.151	13.413

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	95	93	92	93	94	97	103	108	115	118	121
3-5 år	100	101	95	91	87	85	87	92	98	104	108	111
6-17 år	100	100	101	100	100	99	100	101	103	107	109	111
18-24 år	100	101	104	105	104	105	105	110	113	116	119	122
25-66 år	100	100	99	98	98	97	98	100	102	106	108	110
67-79 år	100	101	101	101	100	99	99	100	101	101	103	104
80+ år	100	99	99	101	104	108	108	111	117	120	119	119
Total	100	100	99	99	99	98	99	101	104	107	109	112

Strandmark

Folketal primo 2022 (faktiske) og folketal primo 2023 - 2033 (forventede)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	528	532	532	523	526	543	556	567	570	569	567	574
3-5 år	615	604	575	567	568	575	577	588	595	600	604	613
6-17 år	2.317	2.359	2.403	2.398	2.381	2.385	2.410	2.394	2.408	2.417	2.432	2.455
18-24 år	942	955	975	1.009	1.022	1.050	1.057	1.097	1.087	1.075	1.060	1.073
25-66 år	7.859	7.892	7.871	7.822	7.771	7.830	7.858	7.885	7.879	7.842	7.815	7.847
67-79 år	1.687	1.711	1.765	1.730	1.733	1.694	1.683	1.688	1.673	1.672	1.669	1.684
80+ år	788	807	821	844	842	865	865	859	844	853	855	849
Total	14.736	14.861	14.942	14.894	14.844	14.943	15.007	15.078	15.055	15.028	15.002	15.094

Indekserede folketal primo 2022 (faktiske) og indekserede folketal primo 2023 - 2033 (2022 = indeks 100)

Alder	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-2 år	100	101	101	99	100	103	105	107	108	108	107	109
3-5 år	100	98	93	92	92	94	94	96	97	98	98	100
6-17 år	100	102	104	104	103	103	104	103	104	104	105	106
18-24 år	100	101	103	107	109	111	112	116	115	114	113	114
25-66 år	100	100	100	100	99	100	100	100	100	100	99	100
67-79 år	100	101	105	103	103	100	100	100	99	99	99	100
80+ år	100	102	104	107	107	110	110	109	107	108	108	108
Total	100	101	101	101	101	101	102	102	102	102	102	102



BEREGNINGSMETODE

Ændringer i indbyggertallet er afhængige af en række demografiske komponenter herunder balancen mellem fødsler og dødsfald samt vandringsbalancen. De overordnede forudsætninger, som ligger til grund for befolkningsprognosen er følgende:

OMRÅDEINDELING

Hvidovre Kommune er i prognosesammenhæng opdelt i 152 basisområder, som er dannet ved en opsplitning af kommunens skoledistrikter, byudviklingsområder og sogne. Desuden er der udskilt områder med helt særlige befolkningsforhold som for eksempel større plejehjem eller institutioner. Indbyggertallene i disse specielle områder er forudsat konstante over hele prognoseperioden.

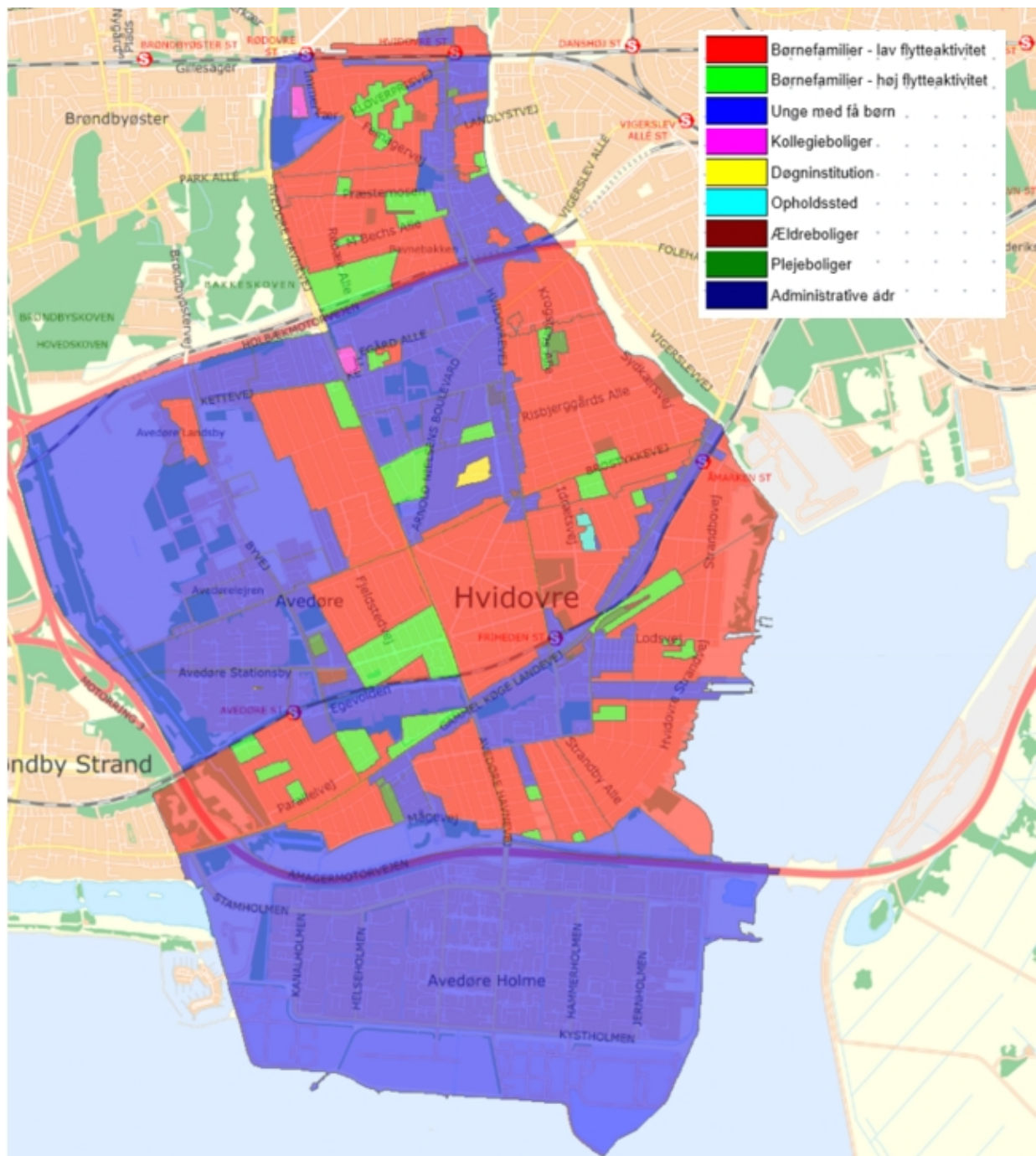
For at minimere usikkerheder er basisområderne samlet i parameterområder for henholdsvis flyttemønstre og fødsler. Det vil sige, at områder, der minder om hinanden med hensyn til flytte- og fødselsmønstre, er beregnet som samlede statistikenheder.

BEFOLKNINGSDATA

Fra Det Centrale Personregister (CPR) er der indhentet befolkningsdata for den historiske periode. Ud over indbyggertal fordelt på køn og alder indeholder datasættet oplysninger om antal fødsler, dødsfald flytninger såvel internt i kommunen (intraregionale) som til og fra kommunen (interregionale). Prognosen tager således afsæt i befolkningsudviklingen i Herlev Kommune i de historiske år.

Alle historiske befolkningsdata opgjort på 152 basisområder. Af hensyn til beregningsikkerheden i prognosen er basisområderne samlet i såkaldte parameterområder. Parameterområder er områder, inden for hvilke flytte- og fertilitetsmønstre vurderes at være ensartede. Den anvendte parameterområdesamling fremgår af figuren nedenfor.

Figur 20 - Parameterområder i Hvidovre Kommune



Bestanden og hændelserne blandt befolkningen i de historiske år danner udgangspunkt for prognosen, idet beregninger af fødselsniveau og flyttemønstre i de udvalgte historiske år bruges til udregning af de fremtidige fødsler og flytninger. Antallet af dødsfald i de historiske år bruges til at justere den landsdækkende dødshyppighed til niveauet i Herlev Kommune.

BEFOLKNINGSLIGNINGEN

Samspelet mellem befolkningens størrelse og de demografiske komponenter kan sammenfattes i befolkningsbalanceligningen:

$P_t = P_0 + (F - D) + (T_f - F_f)$, hvor:

- P_0 er antal personer et i delområde på et givet tidspunkt (t_0)
- P_t er antal mennesker i et delområde på et senere tidspunkt (t)
- F er antal fødsler i et delområde i perioden ($t - t_0$)
- D er antal døde i et delområde i perioden ($t - t_0$)
- T_f er antal tilflyttere (inklusive flygtninge) til et delområde i perioden
- F_f er antal fraflyttere i et delområde i perioden.

I Demografix prognosen beregnes ovenstående ligning for befolkningen i hvert delområde fordelt på køn og alder (1-års intervaller). Antal tilflyttere (T_f) består dels af antal tilflyttere ($T_{f,bevar}$) til den bevarede boligmasse og dels af antal tilflyttere ($T_{f,ny}$) til nye boliger i prognoseåret. På lignende måde opdeles antal fraflyttere (F_f) i antal fraflyttere ($F_{f,bevar}$) fra den bevarede boligmasse samt antal fraflyttere ($F_{f,ned}$) fra nedlagte boliger.

Befolkningsprognosen er ikke nogen forudsigelse om den fremtidige befolkningsudvikling, men den beskriver, hvorledes befolkningen vil udvikle sig givet at de forudsætninger, den bygger på, er gældende i hele prognoseperioden. Usikkerheden vil øges, efterhånden som prognoseåret fjerner sig fra basisåret. Desuden vil der være knyttet størst usikkerhed til delområder med små indbyggertal.

BEREGNINGSSIKKERHED

Præcisionen af de beregnede resultater afhænger af, hvor præcist de benyttede data afspejler virkeligheden med hensyn til flyttemønstre, fertilitet, dødshyppighed osv. Hvis udgangsåret for befolkningsprognosen er et år, der afviger fra de "normale" år f.eks. med ekstraordinært mange tilflytninger eller fødsler, vil dette mønster afspejle sig i alle prognoseårene og dermed føre til en forkert tendens i resultaterne. Problemet kan forebygges ved at basere flyttemønstret på flere år for at udligne enkelte års udsving. Det betyder til gengæld, at prognosen vil være mere "konservativ", og nye tendenser i befolkningsudviklingen vil blive opfanget senere end ellers.

Det er ikke muligt at beregne en gennemsnitlig usikkerhed på beregningerne, idet prognosen i princippet kan være fuldstændig nøjagtig, hvis alle forudsætningerne holder. Omvendt kan beregningerne afvige meget fra det faktiske resultat, hvis forudsætningerne skrider og f.eks. fødselstallet stiger voldsomt, eller der ikke bliver bygget så meget som forudsat. Grundlæggende er usikkerheden for forudsætningerne – og dermed også for resultaterne – større, jo længere man fjerner sig fra udgangsåret. Usikkerheden er desuden betinget af størrelsen på de årgange, der regnes på. Når årgangens størrelse øges, øges sikkerheden også. Derfor er usikkerheden på de ældste og meget små årgange størst.

BOLIGPROGRAM

Omr. Nr.	Område navn	Boligtipe	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	I alt
11130	Idrætsvej	Parcelhuse	4											4
13121	Friheden station vest	Etageboliger					75	50	50					175
23999	Rådhusgrunden	Etageboliger									50			50
		Ældreboliger								66				66
25064	Syd for Hovedstensvej, Gungevej	Etageboliger							150	150	150	150	150	750
		Rækkehuse						40						40
31057	Hædersdalvej	Ungdomsboliger				100	100							200
33051	Rebæk Søpark Centeret	Etageboliger							88					88
33053	Svend Aagesens Alle øst	Etageboliger			91	91								182
		Rækkehuse			18									18
33054	Svend Aagesens Alle	Rækkehuse					70							70
43119	Åmarken øst	Etageboliger											61	61
53115	Hvidovrevejens butikstorv	Etageboliger			68	67								135
83136	Hvidovre Enghavevej nord	Seniorboliger	74	60										134
89088	Tårnfalkevej	Rækkehuse					50	50						100
96112	Stevnsbogård	Rækkehuse				15								15
97109	Fægtesalsvej	Etageboliger		32	31		22							85
99107	Øst for Byvej, delområde syd	Etageboliger			80	180	180	80						520
		Rækkehuse			20	20	20	25						85
111096	Vestre Strandvej	Opholdssted/institution				20								20
	I alt		78	92	308	493	517	245	288	216	200	150	211	2.798