



GLADSAXE



Befolknings- prognose 2018-2033

Befolkningsprognose 2018 - 2033 for Gladsaxe Kommune

Indholdsfortegnelse	Side
Indledning og overblik	3
1. Sammenligning med sidste års prognose og Danmarks Statistiks prognose	
Befolkningsudviklingen i Gladsaxe	6
2. Forudsætninger for prognosen	
2.1 Indledning	9
2.2 Beboelsesmønster (flyttemønster)	10
2.3 Ændringer i boligmassen	14
2.4 Antal 0 - år	17
3. Usikkerheden ved prognosen	22
Tabelgruppe I Befolkningsprognose for hele kommunen	23
Tabelgruppe II Befolkningsprognose fordelt på skoledistrikter	27
Tabelgruppe III Befolkningsprognose fordelt på dagtilbudsdistrikter	35
Tabelgruppe IV Befolkningsprognose fordelt på bykvarterer	41
Tabelgruppe V Befolkningsprognose fordelt på plejedistrikter	47
 Bilag 1: Kort over basisområder	
Bilag 2: Distriktsnøgle	

Gladsaxe Kommune
Økonomisk Sekretariat

Udarbejdet af Lis Bruus Christiansen (39 57 50 84)

Indledning og overblik

I denne publikation gennemgås Gladsaxe Kommunes befolkningsprognose for årene 2018 - 2033.

I kapitel 1 sammenlignes kommunens egen befolkningsprognose for 2018 med henholdsvis sidste års prognose og Danmarks Statistiks prognose 2018 for Gladsaxe Kommune. I kapitel 2 redegøres for forudsætningerne for prognosen, herunder beboelsesmønster/flyttemønster, ændringer i boligmassen og fertilitet. Usikkerheden ved prognosen diskuteres i kapitel 3.

Sidst i publikationen bringes den egentlige prognose i form af et omfattende tabelmateriale. Det viser den forventede befolkningsudvikling i kommunen, i skoledistrikter, i dagtilbudsdistrikter, i plejedistrikter og i bykvarterer. Endelig er der vist et kort over statistikdistrikter og en distriktsnøgle.

Tabel 1 nedenfor viser befolkningsprognosens hovedtal opdelt på seks aldersgrupper.

Tabel 1 Prognosens hovedtal

Folketal 1. januar		2018	2019	2020	2021	2022	2033
0 - 5 år	småbørn	4.994	5.068	5.260	5.474	5.664	6.363
6 - 16 år	skolebørn	9.484	9.610	9.757	9.877	9.859	11.290
17 - 24 år	unge	7.300	7.351	7.257	7.078	6.975	6.973
25 - 64 år	erhvervsakt.	36.301	36.821	37.490	38.030	38.279	38.927
65 - 84 år	de ældre	9.721	9.868	10.087	10.308	10.412	12.450
85 + år	de gamle	1.683	1.669	1.629	1.588	1.605	2.122
I alt		69.483	70.387	71.479	72.355	72.793	78.124

Note: 2017 prognosens sidste år var 2032 med et folketal på 76.966 borgere. Det tilsvarende folketal i 2032 i nuværende prognose er 77.883 borgere.

Befolkningsprognosen estimerer en stigning i hele prognoseperioden i befolkningstallet fra 69.483 i 2018 til 78.124 i 2033, svarende til 8.641 borgere eller 12,4 pct. Den største stigning forventes fra 2019 til 2020, fra 70.387 til 71.479, svarende til en stigning på 1.092 borgere.

Antallet af 0 - 5 årige forventes at toppe i 2030 fra 4.994 i 2018 til 6.474, svarende til 1.480 flere børn i 2030. Fra 2031 forventes antallet at falde lidt, således at der i 2033 vil være 6.363 børn, svarende til 1.503 flere børn end i 2018. Det svarer i alt til en stigning på 1.369 børn eller 21,6 pct. fra 2018 til 2033.

Antallet af skolebørn (6 - 16 årige) vil stige fra 9.484 i 2018 til 11.290 i 2033, med et mindre fald i 2022 og 2023. Der vil være en stigning på 140 børn i gennemsnit om året i 13 af årene fra 2018 og frem til 2033. I 2021, 2022 og 2023 ligger antallet af skolebørn konstant. I 2033 vil der være 11.290 skolebørn, svarende til 1.806 flere skolebørn end i 2018.

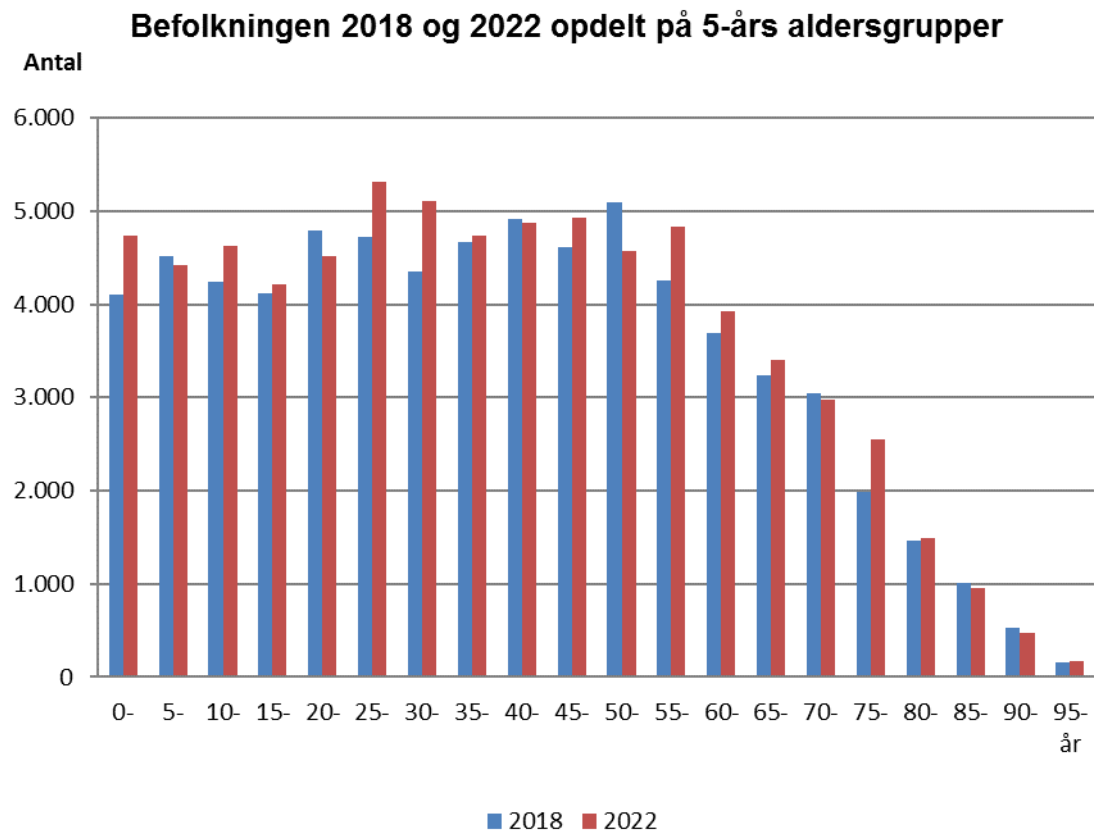
Der forventes en lille stigning i antallet af unge (17 - 24 år) frem til 2019, hvorefter antallet vil falde frem til 2024. Fra 2025 stiger antallet lidt igen. I 2033 vil der således være 327 færre unge end i 2018. Der forventes i alt 6.973 unge i 2033 mod 7.300 i 2018.

Blandt de erhvervsaktive (25 - 64 årige) forventes en relativ stor stigning, fra 36.301 i 2018 og frem til 2028, hvor der vil være 39.218 erhvervsaktive. Herefter falder antallet af erhvervsaktive lidt frem til 2033, hvor der vil være 38.927 som er samme niveau som i 2025. I alt vil der være en stigning på 7,2 pct. over hele perioden fra 2018 til 2033 hvor antallet af erhvervsaktive vil udgøre 38.927 personer mod 36.301 i 2018.

Blandt de ældre (65 - 84 årige) forventes en fortsat stigning i antallet frem til 2033 på samlet 28,1 pct. fra 9.721 til 12.450 ældre.

Endelig forventes antallet af gamle (85 år og derover) at falde lidt fra 1.684 gamle i 2018 til 1.593 i 2021, et fald på 5,4 pct. Fra 2022 til 2033 forventes antallet af gamle at stige med 517 personer, så der i 2033 vil være 2.122 gamle.

Figur 1:



Figur 1 ovenfor viser antallet af personer i kommunen pr. 1. januar 2018 (faktiske tal) og pr. 1. januar 2022 (prognose tal), opdelt på 5 års aldersgrupper.

Det fremgår af figuren, at 3 aldersgrupper (5-9 år, 20-24 år og 50-54 år) vil opleve et fald i antallet frem til 2022.

Følgende aldersgrupper har en relativ stor stigning frem til 2022: 0-4 år, 10-14 år, 25-29 år, 30-34 år, 45-49 år, 55-59 år, og 75-79 år.

Følgende aldersgrupper har en mindre stigning: 15-19 år, 60-64 år og 65-69 år.

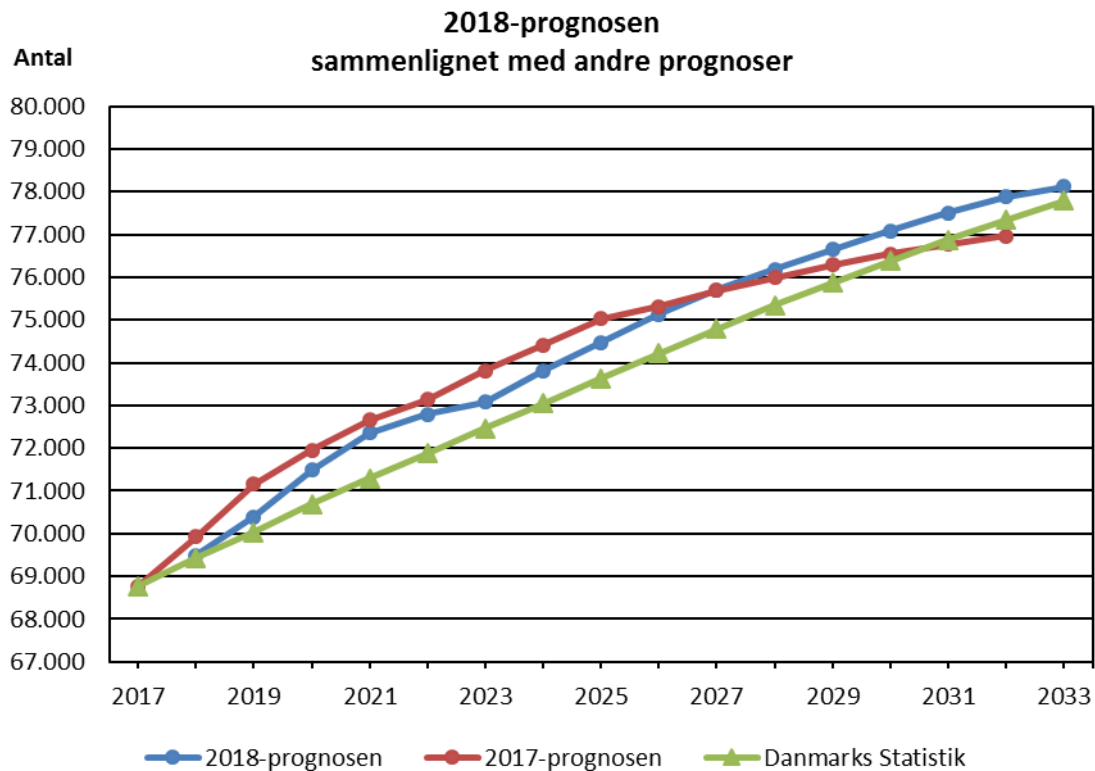
De øvrige aldersgrupper ligger ret stabilt.

1. Sammenligning med sidste års prognose og Danmarks Statistiks prognose

Ifølge sidste års prognose for 2017 - 2032 ville der pr. 1. januar 2018 være 69.919 borgere i kommunen. Der var faktisk 69.483 1. januar 2018, hvilket er en afvigelse på 436 borgere eller 0,6 pct. færre borgere end forudsat. Antallet af 0-årige børn skulle ifølge 2017-prognosen være 848, men det faktiske tal var 797 børn pr. 1. januar 2018; det vil sige 51 færre børn end forudsat.

De to næste figurer viser 2018-prognosen sammenlignet med sidste års prognose og Danmarks Statistiks prognose fra 2017. (Sammenligningerne går i de 2 figurer på henholdsvis det samlede antal borgere og antal 0-årige.)

Figur 2:

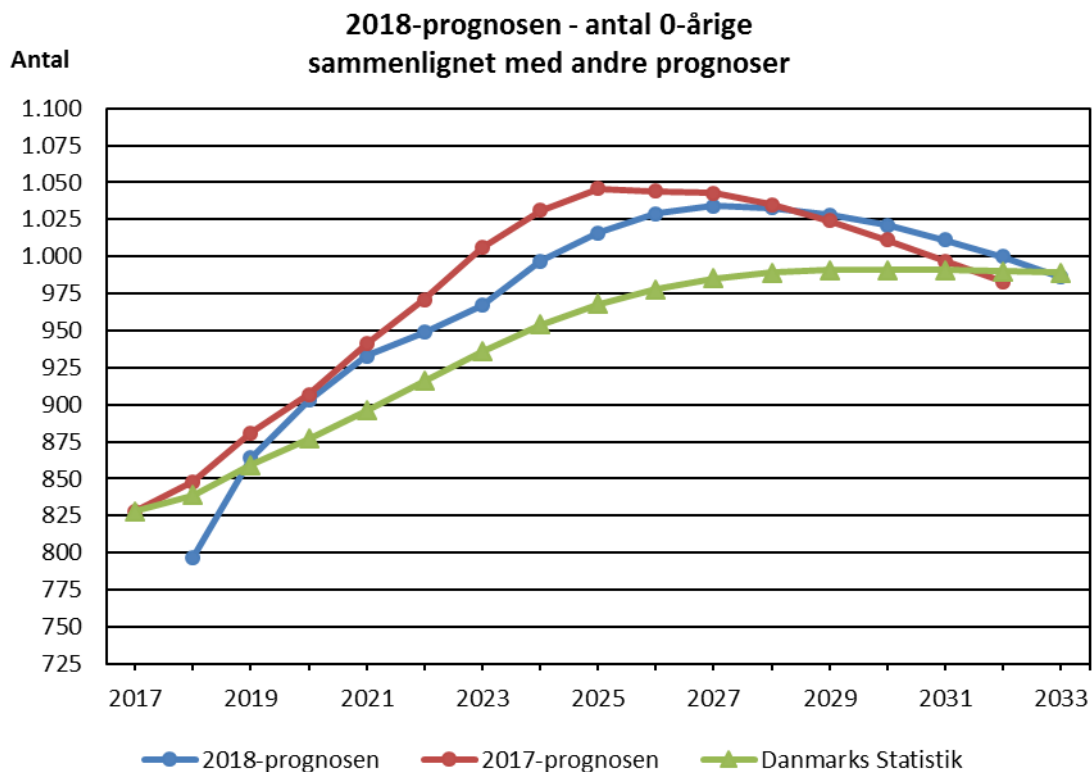


Det fremgår af figur 2, at Gladsaxe Kommunes 2018-prognose i 2019 og frem ligger lidt lavere end kommunens 2017-prognose, ligesom den fra 2019 også ligger højere end Danmarks Statistiks 2017 prognose. Ved en sammenligning skal der tages højde for at akserne alene vedrører intervallet 67.000-80.000 borgere.

Fra 2019 og frem er Gladsaxe Kommunes prognose noget mere optimistisk med hensyn til det samlede befolkningstal end Danmarks Statistiks prognose. I 2019 er det samlede befolkningstal i Danmarks Statistiks prognose 0,5 pct. lavere end i Gladsaxe Kommunes prognose. Danmarks Statistik har fra 2019 lagt en stigning på 0,8 pct. ind i gennemsnit i hvert af årene i resten af prognoseperioden, og ender med i 2033 at ligge 0,4 pct. lavere end Gladsaxe Kommunes prognose fra 2018.

Forskellen skyldes blandt andet, at der i Gladsaxe Kommunes prognose er lagt et stort boligudbygningsprogram ind der strækker sig over hele prognoseperioden. Hertil kommer, at Danmarks Statistiks prognose beregner kommunens køns- og aldersbetingede fraflytningshyppigheder på grundlag af fraflytninger i perioden 2014-2017, mens tilflytninger beregnes ud fra kommunens andel af samtlige tilflytninger i landsdelen i samme periode. Danmarks Statistiks prognose bygger således primært på "automatiske" fremskrivinger, og tager ikke hensyn til lokale forhold.

Figur 3:



Af figur 3, hvor antallet af 0 - årige sammenlignes, ses at antallet i Gladsaxes 2018-prognose ligger på samme niveau som 2017-prognosen frem til 2021. Fra 2022 ligger 2018-prognosen væsentlig lavere end 2017-prognosen frem til 2026.

Med hensyn til antallet af 0 - årige ligger Danmarks Statistiks prognose allerede fra 2018 noget lavere end Gladsaxes Kommunes 2018-prognose, mens niveauet er det samme i begge prognoser i 2019. Fra 2020 og i resten af prognoseperioden ligger Danmarks Statistiks prognose på et lidt lavere niveau end Gladsaxe Kommunes nye prognose fra 2018 og tilsvarende også noget lavere end prognosen fra 2017.

Afvigelsen mellem Gladsaxes 2018-prognose og 2017-prognose er forklaret nærmere i afsnit 2.4.

I tabel 2 nedenfor sammenlignes Gladsaxe Kommunes faktiske befolkningstal med kommunens befolkningsprognose og Danmarks Statistiks prognose for Gladsaxe Kommune.

Tabel 2. Sammenligning af Danmarks Statistiks og Gladsaxe Kommunes befolkningsprognose med faktiske folketal.

1. januar	Faktisk folketal		Gladsaxe prognose (året før)		Danmarks statistik (året før)	
	I alt	0-årige	I alt	0-årige	I alt	0-årige
2018	69.484	797	69.919	848	69.438	839
2017	68.775	828	68.906	797	68.604	808
2016	67.914	692	67.689	770	67.928	808
2015	67.347	755	67.042	768	67.243	775
2014	66.656	784	66.371	775	66.636	761
2013	66.030	817	65.601	773	65.858	780
2012	65.303	782	65.286	763	65.432	823
2011	64.951	786	64.320	765	64.410	802
2010	64.102	770	63.426	780	63.261	797
2009	63.233	854	63.046	770	62.654	759
2008	62.562	794	62.299	749	61.967	759

Det fremgår, at Danmarks Statistiks prognose for Gladsaxe Kommune det sidste år ligger ret tæt på det faktiske befolkningstal, i modsætning til sidste år hvor deres prognose skønnede en lavere udviklingen. Gladsaxe Kommunes lidt for høje skøn for 2019 vil indgå i næste års udarbejdelse af kommunes egen prognose.

2. Forudsætninger for prognosen

2.1 Indledning

Befolkningsprognosen for Gladsaxe Kommune 2018 - 2033 er igen i år udarbejdet på grundlag af KMD's prognosemodel "Opus – Simulering Befolkning".

Grundlaget for prognosen er fortrinsvis data, der beskriver de faktiske forhold i Gladsaxe Kommune i de seneste ni år. Ved udarbejdelsen af prognosen sker der en tilpasning med regionale data fra Danmarks Statistik.

Det betyder, at prognosen tager udgangspunkt i Danmarks Statistiks prognose og arbejdskraftoplandtet fra Region Hovedstaden (København og Frederiksberg kommuner samt kommunerne i de tidligere 3 amter København, Frederiksborg og Roskilde amt). Herudfra bestemmes folketallet i Gladsaxe Kommune og i resten af regionen. Beregningen af folketallet i modellen sker med udgangspunkt i 3 grupper af parametre:

1) Ændringer i beboelsesmønstret:

Beboelsesmønstret er et udtryk for, hvordan udnyttelsen af de eksisterende boliger forandrer sig over tid. Ændringen i modellen er summen af tilflyttede, fraflyttede og døde.

2) Ændringer i boligmassen:

Ændringer i boligmassen er et resultat af, at der nybygges og nedlægges boliger, både i hele hovedstadsområdet og i Gladsaxe Kommune.

3) Antallet af 0 - årige:

Antallet af 0 - årige er et selvstændigt parameter i prognosemodellen.

2.2 Beboelsesmønster (flyttemønster)

I befolkningsudviklingen indgår forskellige faktorer. Faktorerne dødsfald og til- og fraflyttede i den eksisterende boligmasse er slået sammen i en nettobevægelse: Forblivelsesraten, beregnes på baggrund af faktiske tal fra de sidste 10 år.

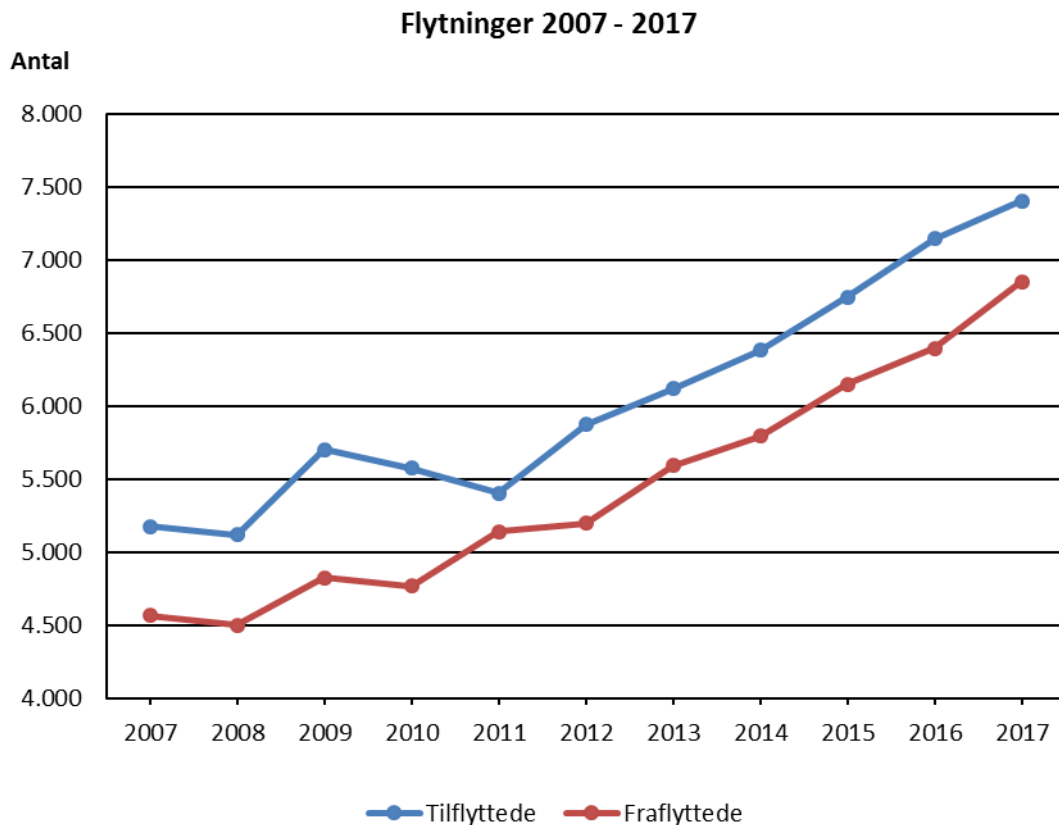
Forblivelsesraten defineres som:

$$\frac{\text{Antal pers. i eksist. boliger ultimo året}}{\text{Antal pers. i eksist. boliger primo året}}$$

Fra 2007 er der igen en nettoflytning til kommunen nu med 160 personer, og nettotilflytningen stiger i 2007 og 2008 med 610 personer i gennemsnit om året. I 2009 er nettotilflytningen helt oppe på 880 personer det højeste i de sidste 10 år. I 2010 falder nettotilflytningen lidt, men ligger stadig højt nu på 809 personer. Efter et stort fald i 2011, hvor der kun er nettotilflyttet 263 personer, stiger antallet af nettotilflytninger igen. I 2012-2015 stiger antallet af nettotilflyttede med 600 i gennemsnit om året.

I 2016 tilflyttede der 7.147 personer og der fraflyttede 6.396 personer, svarende til en netto-tilflytning på 751 personer. I 2017 falder netto tilflytningen lidt igen til 552 personer. Der tilflyttede 7.405 og der fraflyttede 6.853 personer. Det illustreres af figuren nedenfor.

Figur 4.



I tabel 3 er flytningerne opdelt på kvartaler.

I 2015 er antallet af nettotilflytninger 599 personer, i 1. - 2. kvartal på henholdsvis 68 og 219 personer og i 3. og 4. kvartal på henholdsvis 235 og 192 personer.

Netto-tilflytningen var stadig høj i 2016, nu med et flytteoverskud på 751 personer. 1. kvartal og 2. kvartal gav henholdsvis et flytteoverskud på 101 og 232 personer. Herefter er nettotilflytningen 234 personer i 3. kvartal og i 4. kvartal faldt flytteoverskuddet igen til 183 personer.

I 2017 gav nettoflytningerne stadig et pænt flytteoverskud, 1. kvartal og 2. kvartal gav henholdsvis et flytteoverskud på 129 og 332 personer. I 3. kvartal falder nettotilflyttede til 87 og i 4. kvartal vender det nu til en nettofralytningen på 30 personer.

Tabel 3. Flytninger til og fra Gladsaxe 2015 - 2017.

År/kvartal	Tilflytninger		Fraflytninger		Tilflyttede I alt	Fraflyttede I alt	Netto- tilflyttede	
	Indland	Udland	Indland	Udland				
2015	1. kv.	1.182	254	1.266	102	1.436	1.368	68
	2. kv.	1.349	222	1.248	104	1.571	1.352	219
	3. kv.	1.687	412	1.622	242	2.099	1.864	235
	4. kv.	1.323	225	1.215	141	1.548	1.356	192
2016	1. kv.	1.319	277	1.332	163	1.596	1.495	101
	2. kv.	1.340	255	1.194	169	1.595	1.363	232
	3. kv.	1.724	446	1.632	304	2.170	1.936	234
	4. kv.	1.494	258	1.280	289	1.752	1.569	183
2017	1. kv.	1.411	260	1.357	185	1.671	1.542	129
	2. kv.	1.547	267	1.279	203	1.814	1.482	332
	3. kv.	1.766	454	1.789	344	2.220	2.133	87
	4. kv.	1.423	224	1.436	241	1.647	1.677	-30

Det var stadig de erhvervsaktive (25 - 64 årige), der i 2017 havde den største nettotilflytning svarende til 295 personer. Det er et lidt lavere niveau end de to sidste år. For småbørnene (0 - 5 årige) viste flyttemønstret i 2017 også en nettotilflytning, svarende til 121 børn. Det var lidt højere end antal nettotilflyttede børn i 2015 og 2016.

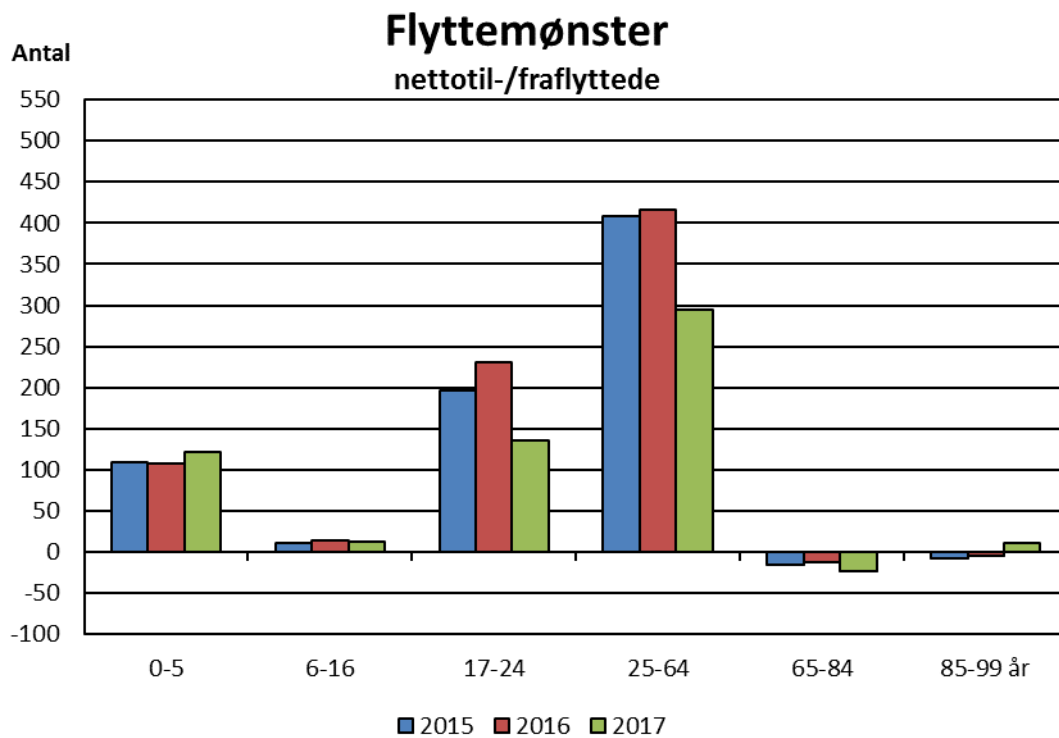
For skolebørnene (6-16 årige) var der kun et flytteoverskud på 12 børn i 2017. I 2016 var flytteoverskuddet på 14 børn.

For de unge (17 - 24 årige), var der i 2017 et flytteoverskud på 231 personer, hvilket er lidt lavere end de to sidste år. I 2015 og 2016 var der et flytteoverskud på 197 og 231 personer.

De ældre (65 - 84 årige) har haft et flytteunderskud i 2017 svarende til 23 personer, hvorimod de gamle (85 - 99 årige) havde et lidt lavere flytteoverskud. I 2016 og 2017 var der også et flytteunderskud på de ældre på 16 og 13 personer. I 2017 havde de gamle et flytteoverskud på 11 personer.

Figuren nedenfor viser det aldersopdelte flyttemønster for 2015, 2016 og 2017.

Figur 5:



Til brug for beregningerne i prognosemodellen sammenkøres hvert år BBR (Bygnings- og boligregistret) og CPR med udgangspunkt i opdelingen af kommunen i 85 statistikdistrikter. Statistikdistrikterne grupperes i 9 parameterområder efter bebyggelsens art.

Beboelsesmønsteret i de eksisterende boliger beregnes opdelt på køn og alder for hvert parameterområde.

Prognosen er en fremskrivning af det historiske beboelsesmønster, og det er derfor afgørende hvilken historisk periode, der lægges til grund for fremskrivningen. Gladsaxe Kommunes 2018 - prognose bygger på fem historiske år: 2013 - 2017.

Danmarks Statistiks nye tal pr. 1. januar 2018 indgår som beregningsudgangspunkt for fremskrivningen.

Forskellen imellem fødte og døde, omtales som fødselsunderskud eller fødselsoverskud. Fra 2013 - 2015 var der et fødselsoverskud på henholdsvis 112, 90 og 29 børn. Efter et fald i 2015, steg antallet så igen i 2016 til et fødselsoverskud på 117 børn. I 2017 steg fødselsoverskuddet til 138 børn.

Prognosen bygger på et gennemsnit af årene 2013 - 2017 og gennemsnittet giver et fødselsoverskud på 97 børn. Dette fødselsoverskud fortsætter over hele prognoseperioden med en tilsvarende størrelse. Baggrunden herfor er et næsten konstant fødselstal og et forventet konstant antal døde, til trods for at antallet af gamle er stigende.

Døde behandles i prognoseberegningerne som fraflyttede. Gennem de sidste fem år har antallet af døde blandt Gladsaxes befolkning ligget med et gennemsnit på 651 pr. år. Antallet af døde er faldet lidt fra 652 personer i 2013 til 639 personer i 2017.

I prognosemodellen tager Danmarks Statistiks i de kommunale fremskrivninger udgangspunkt i landsdelsvise beregninger af dødshyppighederne. I beregningerne antages det, at alle kommuner inden for en landsdel har samme dødelighed. Fra 2010 har Danmarks Statistik lavet en samordnet fremskrivning i samarbejde med DREAM. (Danish Rational Economic Agent Model)

Der anvendes fra 2012 Lee-Carter metoden ved estimation af dødshyppigheder. Med denne metode skal der ikke længere bestemmes langsigtede slutniveauer for middelevetiden. I stedet tages der udgangspunkt i den historiske udvikling i dødshyppighederne 1991 - 2017, og der laves ud fra denne udvikling en fremskrivning for begge køn og alderstrin.

Efterfølgende udføres også to korrektioner. Den første skal sikre, at der ikke forekommer store spring i dødelighed mellem sidste data år og første fremskrivnings år. Den anden korrektion er en form for udglatning, der skal sikre, at der ikke er u hensigtsmæssige udsving mellem aldersbetingede dødshyppigheder for alderstrin ved siden af hinanden.

I den nye samordnede fremskrivning stiger middellevetiden frem til 2049, for mænd til 86,0 år og for kvinder til 88,4 år. Niveauet i perioden 2016 - 2017 er beregnet til 79,0 år for mænd og 82,9 år for kvinder.

2.3 Ændringer i boligmassen

Boligerne

Boligbyggeriet i Gladsaxe Kommune har frem til 2006 haft et meget lille omfang. Det store boligbyggeprojekt i TV-byen "Gyngemose Park" har dog ændret dette, og der forventes også de næste ti år ret store boligbyggeprojekter. Boligbyggeriet i Hovedstadsregionen/Region Hovedstaden har haft en voldsom stigning i årene 2006-2008, for derefter at ligge ret stabilt i de seneste tre år. Nedenstående tabel illustrer dette:

Tabel 4. Fuldført boligbyggeri i Gladsaxe og hovedstadsregionen 2005-2015

	Gladsaxe	Region Hovedstaden
2006	371	8.465
2007	363	8.816
2008	262	6.226
2009	187	3.409
2010	16	2.438
2011	46	2.710
2012	145	4.064
2013	147	3.474
2014	108	4.057
2015	115	3.766
2016	293	6.810
2017	215	7.354

Kilde: Statistikbanken.dk BYGV33, Danmarks Statistik, 2017 er foreløbige tal.

Det seneste store boligbyggeri i Gladsaxe Kommune er "Gyngemose Park" (tidligere TV-byen). Her er der bygget i alt ca. 1.000 lejligheder i perioden 2006 - 2018.

I det store byggeprojekt Bytoften, blev der nedrevet 120 rækkehuse i 2012 - 2014. Der genopførtes i alt 114 rækkehuse i 2013 - 2015, heraf 50 i 2015.

De næste store boligbyggeprojekter er Bagsværd Lund (Bagsværd Skole) med ca. 190 boliger i 2017 - 2018, Søborg Møbel grunden med ca. 160 boliger i 2017 - 2018 og Tobaksbyen med ca. 400 boliger i 2017 - 2020.

Et af de fremtidige boligbyggeprojekt er Bagsværd Bypark med i alt ca. 900 boliger. 1. etape af Bagsværd Bypark bliver Solhusene, med ca. 150 boliger i 2017 - 2018. 2. etape af Købmandsbyen på ca. 100 boliger i 2023 – 2026. 3-6. etape med ca. 650 boliger i 2026 – 2032 er også med i denne prognose.

For årene 2018 - 2033 er kommunens eget boligprogram anvendt. De følgende to tabeller angiver hvilke boligforudsætninger, der er anvendt ved udarbejdelsen af befolkningsprognosen. I tabel 5 er boligbyggeriet fordelt mellem Region Hovedstaden og Gladsaxe Kommune, og i tabel 6 er byggeriet i Gladsaxe opgjort i enkelt projekter for perioden 2017-2021.

I tabel 5 er vist de boligtal der bruges i kommunes egen prognose og forventede boligforudsætninger for kommunens arbejdskraftopland som består af Region Hovedstaden og det tidligere Roskilde Amt.

**Tabel 5. Boligforudsætninger til befolkningsprognosen
Nybyggeri i Gladsaxe og Hovedstadsregionen 2018 - 2033, antal boliger**

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2033
Gladsaxe Kommune	373	354	252	76	10	185	135	60
Arbejdskraftopland	4.007	4.007	4.007	4.007	4.007	4.007	4.007	4.007

Boligforudsætningerne er fastlagt på baggrund af nedenstående kendte planlagte boligbyggeri og erfaringsbaserede ændringer i boligmassen.

Tabel 6. Boligbyggeri under opførelse i Gladsaxe 2018/2022, antal boliger

	Boligtype	Antal
Buddinge Hovedgade 80 og 135	etageboliger	34
Søborg Hovedgade 114-120	etageboliger	55
Bagsværd Bypark	tæt lav/etageboliger	154
Bagsværd Lund/Granvej	tæt lav/etageboliger	90
Skoleparken	tæt lav	36
Søborg Møbel	tæt lav/etageboliger	190
Tobaksfabrikken	etageboliger	34
Tobaksfabrikken	ungdomsboliger	180
Tobaksbyen	tæt lav/etageboliger	225
I alt		998

Anm.: Excl. privat parcelhusbyggeri.

I løbet af 1980'erne er der årligt blevet nedlagt ca. 1.500 boliger i hovedstadsregionen. Disse tal opgøres ikke mere, men det må forventes, at der også fremover vil blive nedlagt et antal boliger.

I Gladsaxe Kommune nedlægges der årligt ca. 10 boliger i gennemsnit, som følge af boligsammenlægninger. Ved udarbejdelse af kommunens egen prognose er det forudsat, at der også fremover vil være 10 nedlagte boliger om året.

Beboere i boliger

For at kunne beregne hvor mange mennesker, der flytter ind i nye boliger, og hvor mange, der fraflytter nedlagte boliger, tages der udgangspunkt i de såkaldte standardparametre.

I disse parametre angives der en gennemsnitlig husstandsstørrelse og en gennemsnitlig aldersfordeling. Der findes standardparametre for mange forskellige boligtyper (Boligtyperne er inddelt i beliggenhed, anvendelse og ejerform m.v.).

I Gladsaxe Kommunes befolkningsprognose er der valgt følgende parametre for gennemsnitlig husstandsstørrelser:

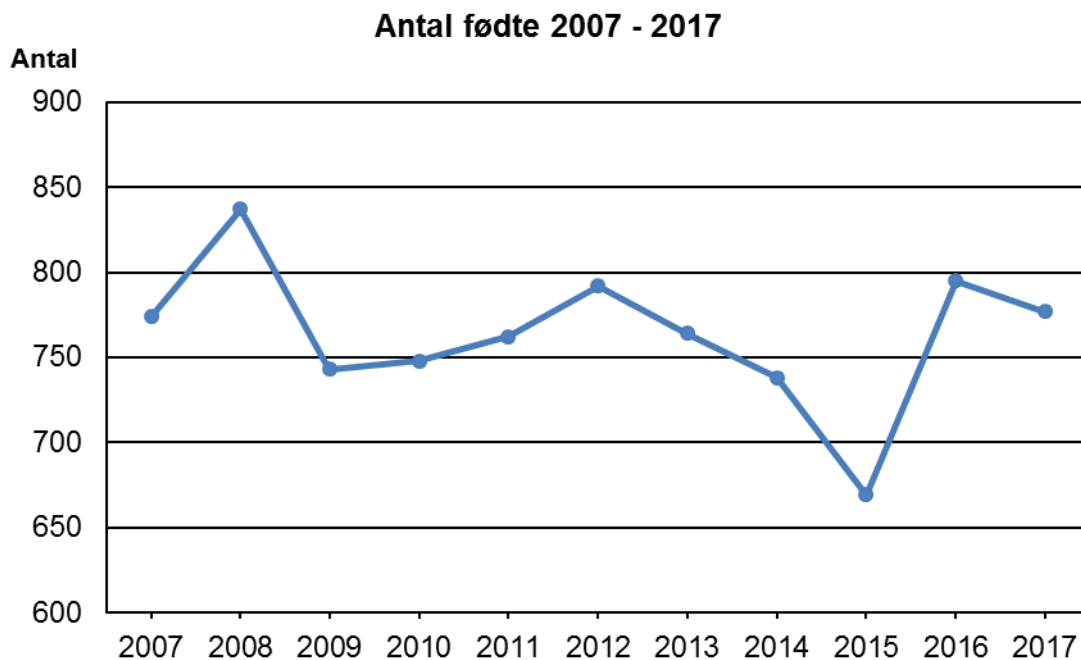
Parcelhuse/åbne boliger	3,37
Mindre familieboliger/tæt lav	2,40

2.4 Antal 0 - årige

Antal 0 - årige er en af de parametre, der har planlægningsmæssig betydning, især for dagtilbuds- og skoleområdet.

Antallet af fødsler lå i 2007 på 774 børn. I 2008 var antallet af fødsler steget betydeligt til 835 børn. I 2009 faldt antallet af fødsler så igen nu til 743 børn og dette niveau fortsatte i 2010 med 748 børn og 2011 med 762 børn. I 2012 steg antallet af fødsler lidt igen nu til 792 børn. Derefter falder antallet igen i 2013 til 764 børn, og i 2014 til 738 børn. I 2015 blev der kun født 669 børn. I 2016 steg antallet af fødsler så igen nu til 795 børn, samme niveau som i 2012. I 2017 er antallet af fødsler så faldet lidt igen nu til 777 børn.

Figur 6:



Til antallet af nyfødte kommer et antal tilflyttede 0 - årige. I gennemsnit er der de sidste

ti år nettotilflyttet ca. 25 0 - årige til kommunen om året. I 2017 er der nettotilflyttet 35 0 - årige.

Antallet af 0 - årige pr. 1. januar 2019 forventes at ligge højere end 2018 omkring 864 børn, som er samme niveau som det rekordhøje antal i 2008, hvor tallet udgjorde 837 børn.

Fertilitetskvotienterne, altså tilbøjeligheden til at få børn, har vist sig at svinge særdeles kraftigt. Heri ligger størsteparten af forklaringen på de ændringer, der sker i antallet af 0-årige.

I Prognose-modellen (OPUS – Befolknings Simulering) er fertiliteten sammensat af fødselskvotient og fødselsniveau.

Table 8: Fertilitets forudsætninger for befolkningsprognosen

	Fødselskvotient ¹⁾	Fødselsniveau 2018	Fertilitet		
			2017	2018	2033
Danmarks Statistiks prognose 2015:					
Hele landet			1,752		1,900
Prognose-modellen:					
Region Hovedstaden	1,811	0,833		1,509	
Gladsaxe	1,868	1,000		1,868	

Anm.: Fødselsniveau gange fødselskvotient = fertiliteten. Fertiliteten antages som i landsprognosen at være stigende frem til år 2033.

1) Er gennemsnittet for 2013-2017.

Fødselskvotienten er den aldersfordelte fødselshyppighed, defineret som antallet af nyfødte pr. 1.000 kvinder i den fødedygtige alder (15-49 år). Denne størrelse opgøres hvert år af Danmarks Statistik for Gladsaxe Kommune.

Prognosen bygger på perioden fra 2013 - 2017. Derfor anvendes den gennemsnitlige fødselskvotient for denne periode, som udgangspunkt. I prognoseperioden bygger fødselskvotienten på Danmarks Statistiks forventninger til den fremtidige fertilitet på landsplan.

Fødselsniveauet er en faktor, som muliggør en tilpasning af den historiske fødselskvotient til erfaringerne i de enkelte kommuner og de enkelte delområder i kommunerne. Fødselsniveauet beregnes i prognosemodellen ud fra det faktiske antal fødsler pr. kvinde pr. år i forhold til det beregnede antal fødsler i gennemsnit for årene 2013 - 2017 (De historiske år). Fødselsniveauet er altså den faktor, der tager højde for den faktiske fertilitetsudvikling i den enkelte kommune.

I tabel 9 er vist den konstaterede udvikling i fertiliteten (fertilitetskvotienten) fra 2012 til 2017 i hele landet, Gladsaxe og Region Hovedstaden.

Tabel 9. Fertilitetskvotienter efter område og tid

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Hele landet	1,729	1,669	1,691	1,713	1,785	1,752
Region Hovedstaden	1,647	1,584	1,630	1,634	1,702	1,672
Gladsaxe	2,013	1,917	1,819	1,621	1,902	1,800

Kilde: Statistikbanken.dk, Danmarks statistik.

Fertiliteten i hele landet er steget fra 1,729 i 2012 (regnet pr. 1.000 kvinder i den fødedygtige alder) til 1,785 i 2016. Derefter falder fertilitetskvotienten for hele landet igen til 1,752 i 2017.

For Gladsaxes vedkommende falder fertiliteten fra 2,013 i 2012 til 1,621 i 2015. Fertilitet stiger så igen i 2016 til en fertilitetskvotienten på 1,902. I 2017 falder fertilitetskvotienten igen til 1,800.

Gladsaxe har i de forrige fem perioder haft en højere fertilitet end hele landet, med undtagelse af 2015 hvor fertiliteten var væsentlig lavere i Gladsaxe end i hele landet og også lavere end i Region Hovedstaden.

Den model (OPUS – Simulering Befolkning), der bruges i prognosearbejdet tager sit udgangspunkt i fertilitetskvotienten for Region Hovedstaden og det tidligere Roskilde Amt, korrigeret for den senest konstaterede fertilitet i Gladsaxe Kommune.

Fertiliteten i 2017 (1. januar 2018) blev på et noget højere niveau end det forventede niveau på 1,800. På basis af fødslerne i første kvartal af 2018 forventes fertiliteten at ligge på et lidt højere niveau i 2018 end i 2017.

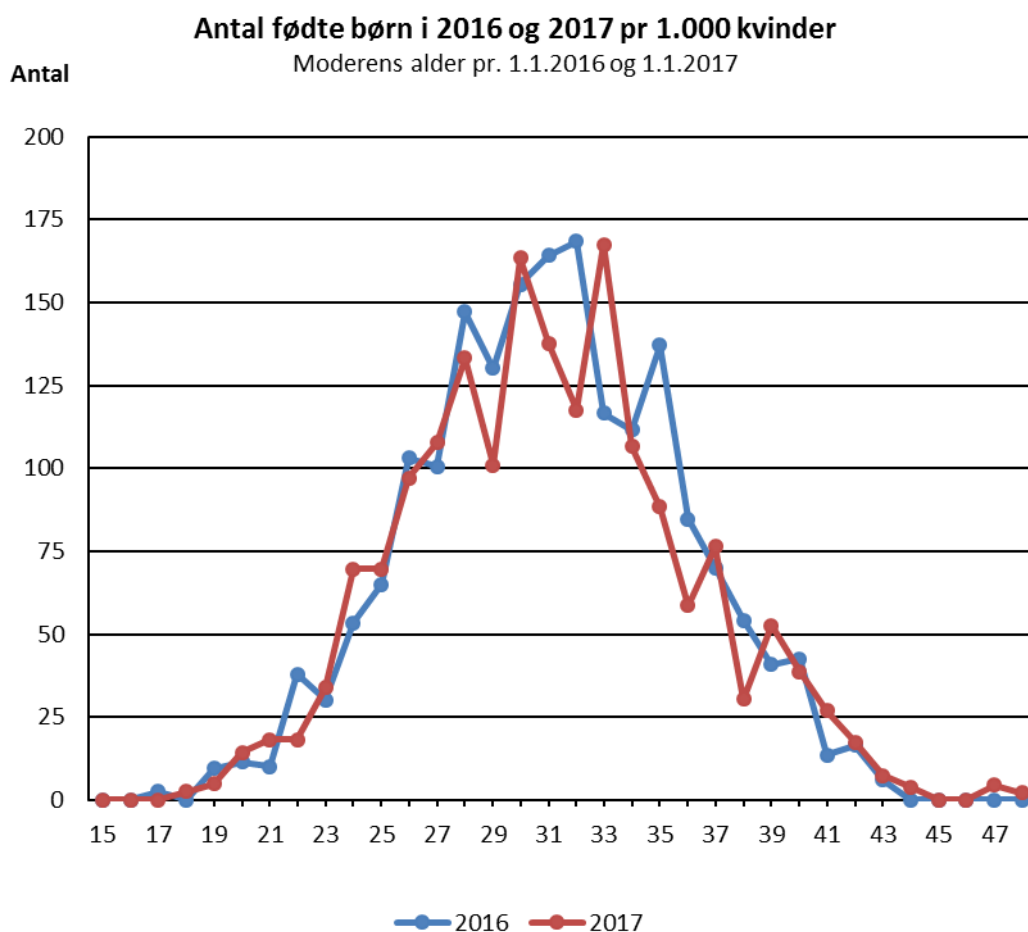
Danmarks Statistik forventer en vækst i fertiliteten over hele prognoseperioden, frem til 2030 til 1,900. Gladsaxe har i gennemsnit de sidste år ligget på et niveau over 1,900.

Det forventes således, at fertilitetsudviklingen i Gladsaxe ikke helt følger Danmarks Statistiks forventede udvikling. På baggrund af et fald i fertilitetsudvikling fra 2012-2015, og en stigning i fertiliteten i Gladsaxe fra 2015 til 2016, bibeholdes alligevel det gennemsnitlige fødselsniveau for de sidste fem år.

Forventningerne til fertiliteten fra 2018 - 2033 skønnes hermed at ligge på næsten samme niveau som 2017 og dermed på samme niveau som rekordåret 2008.

Figur 7 illustrerer det faktiske antal fødsler i 2016 og 2017 pr. 1.000 kvinder i Gladsaxe i alderen 15 til 48 år. Der er født 18 færre børn i 2017 end i 2016. I 2017 var der blandt de 30 årige og de 33 årige et markant højere fødselstal end i 2016, mens der i 2016 var et markant højere fødselstal for de 28 årige og de 35 årige.

Figur 7:



I følge den foreliggende befolkningsprognose vil der pr. 1. januar 2019 være 864 0 - årige. Denne størrelse kan også sandsynliggøres ved at sammenligne med det faktiske antal fødte fra 2007 – 1. kvartal 2018, jf. tabel 10. I første kvartal af 2018 er der født 221 børn, det er 40 flere end i periode året før.

Tabel 10. Antal fødsler pr. kvartal fra 2007 – 1. kvartal 2018

	1. kvartal	2. kvartal	3. kvartal	4. kvartal	I alt
2007	186	204	204	180	774
2008	206	223	215	191	837
2009	167	198	175	202	743
2010	180	193	197	178	748
2011	184	217	191	171	763
2012	190	193	229	179	791
2013	186	198	195	185	764
2014	177	167	202	192	738
2015	137	165	191	176	669
2016	184	183	230	198	795
2017	184	191	210	192	777
2018	221				

Til antallet af fødsler kommer som nævnt et antal tilflyttede 0 - årige; i gennemsnit 25 om året gennem de seneste år.

3. Usikkerheden ved prognosen

Usikkerheden ved befolkningsprognosen kan behandles med udgangspunkt i de tre grupper af parametre, der er grundlaget for befolkningsfremskrivningen.

Fremskrivningen af beboelsesmønstrer på baggrund af de seneste års erfaringer giver ikke anledning til speciel stor usikkerhed. Dette gælder især, hvis man interesserer sig for større aldersgrupper. Usikkerheden er større jo længere frem i tiden befolknings antallet omhandler. Endelig er usikkerheden større jo mindre delområder af kommunen opgørelsen drejer sig om. Den økonomiske krise har også haft betydning for befolkningens adfærd i forhold til til- og fraflytningsmønstrer.

Boligbyggeri af en størrelsesorden som udbygning i Gyngemose Park (TV-byen) spiller en betydelig rolle i lokaleområdet. For den samlede udvikling i kommunens folketal og befolkningssammensætning har det stor betydning i de næste ti år.

Antal 0-årige. Ses derimod på de årgange, der ikke er født endnu, er der grund til at tage større forbehold. Nedenstående tabel viser hvilke årgange, der ikke er født endnu.

Tabel 11. Befolkningsprognosens usikkerhed

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	797	864	903	933	949	967	997	1.016	1.029	1.034	1.033	1.028	1.021	1.011	1.000	986
1	859	829	912	947	961	972	1.003	1.033	1.053	1.063	1.066	1.065	1.060	1.052	1.042	1.027
2	775	885	866	946	967	976	1.001	1.032	1.062	1.077	1.085	1.088	1.087	1.082	1.074	1.060
3	820	791	914	889	958	975	996	1.020	1.051	1.076	1.090	1.098	1.101	1.100	1.095	1.084
4	859	832	814	932	895	961	990	1.011	1.035	1.060	1.084	1.098	1.106	1.109	1.107	1.099
5	884	866	850	827	934	893	971	999	1.020	1.038	1.062	1.086	1.100	1.108	1.111	1.107
6	876	888	881	860	827	930	899	976	1.005	1.021	1.038	1.062	1.086	1.099	1.108	1.108
7	896	881	901	890	860	824	935	904	981	1.005	1.021	1.038	1.061	1.085	1.099	1.105
8	909	900	892	908	888	856	828	939	907	981	1.004	1.020	1.036	1.060	1.083	1.096
9	949	913	909	898	907	885	860	832	943	908	981	1.004	1.019	1.036	1.060	1.082
10	908	953	924	917	898	904	889	864	836	944	907	981	1.004	1.019	1.036	1.058
11	838	910	961	928	915	894	906	891	866	835	942	905	978	1.002	1.017	1.032
12	885	840	917	965	926	911	895	907	892	865	833	940	903	976	999	1.013
13	820	888	848	922	964	923	912	896	908	891	863	832	938	901	974	996
14	787	823	895	853	921	962	924	913	897	907	890	862	831	937	900	972
15-99	56.622	57.323	58.094	58.746	59.024	59.244	59.801	60.239	60.656	60.995	61.282	61.548	61.762	61.924	62.179	62.300
0-99	69.484	70.387	71.482	72.360	72.793	73.076	73.808	74.474	75.139	75.700	76.182	76.654	77.093	77.502	77.883	78.124

Det fremgår, at fra 2024 er de nye skoleårgange endnu ikke født. Og allerede fra 2020 er to årgange børn i kommunens dagtilbud, endnu ikke født.

Tablelgruppe I Befolkningsprognose for hele kommunen

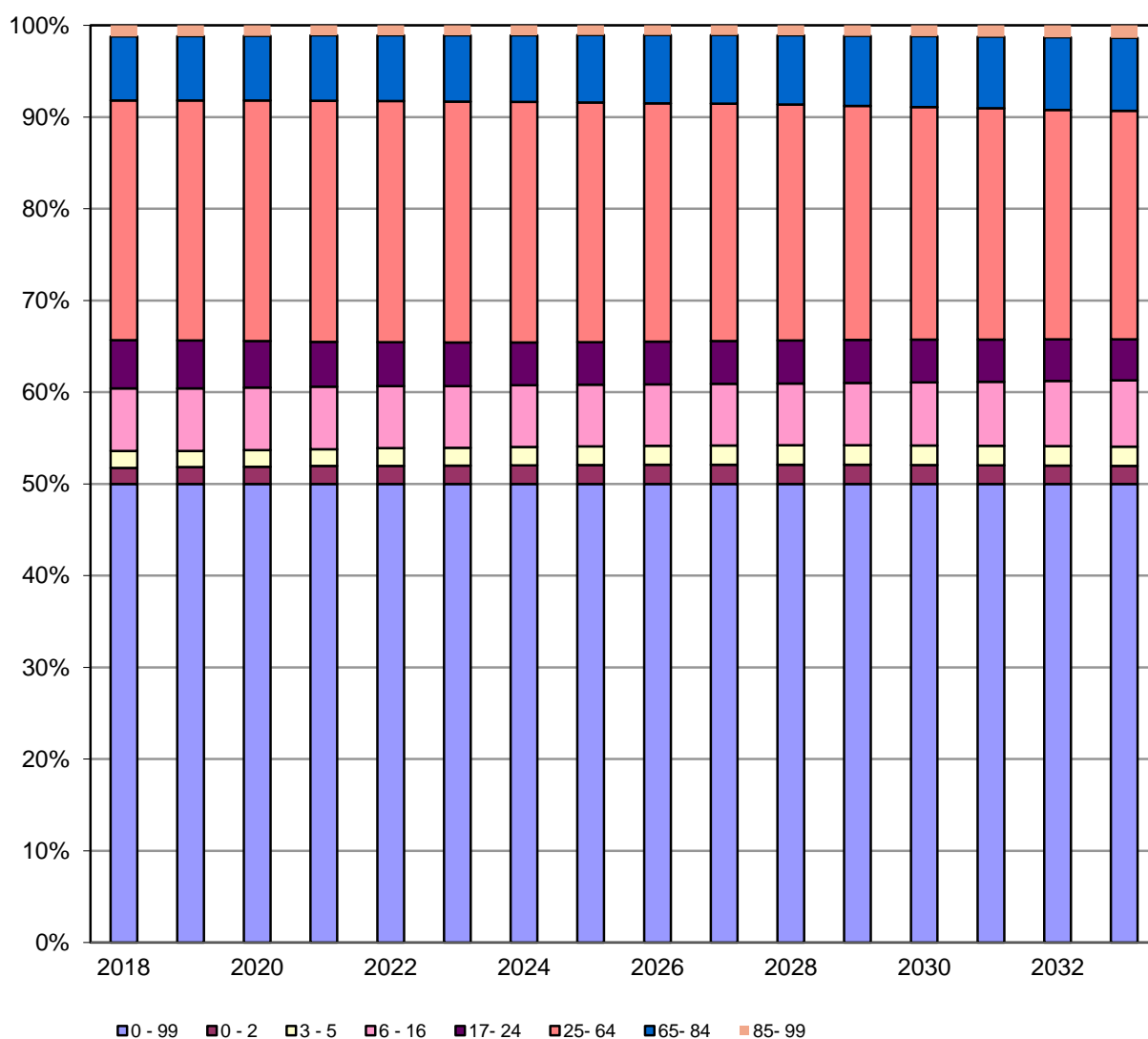
Folketal pr. 1. Januar, hele kommunen

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	797	864	903	933	949	967	997	1.016	1.029	1.034	1.033	1.028	1.021	1.011	1.000	986
1	859	829	912	947	961	972	1.003	1.033	1.053	1.063	1.066	1.065	1.060	1.052	1.042	1.027
2	775	885	866	946	967	976	1.001	1.032	1.062	1.077	1.085	1.088	1.087	1.082	1.074	1.060
3	820	791	914	889	958	975	996	1.020	1.051	1.076	1.090	1.098	1.101	1.100	1.095	1.084
4	859	832	814	932	895	961	990	1.011	1.035	1.060	1.084	1.098	1.106	1.109	1.107	1.099
5	884	866	850	827	934	893	971	999	1.020	1.038	1.062	1.086	1.100	1.108	1.111	1.107
6	876	888	881	860	827	930	899	976	1.005	1.021	1.038	1.062	1.086	1.099	1.108	1.108
7	896	881	901	890	860	824	935	904	981	1.005	1.021	1.038	1.061	1.085	1.099	1.105
8	909	900	892	908	888	856	828	939	907	981	1.004	1.020	1.036	1.060	1.083	1.096
9	949	913	909	898	907	885	860	832	943	908	981	1.004	1.019	1.036	1.060	1.082
10	908	953	924	917	898	904	889	864	836	944	907	981	1.004	1.019	1.036	1.058
11	838	910	961	928	915	894	906	891	866	835	942	905	978	1.002	1.017	1.032
12	885	840	917	965	926	911	895	907	892	865	833	940	903	976	999	1.013
13	820	888	848	922	964	923	912	896	908	891	863	832	938	901	974	996
14	787	823	895	853	921	962	924	913	897	907	890	862	831	937	900	972
15	818	790	831	901	852	919	963	925	914	897	905	888	861	830	935	897
16	798	823	798	836	901	850	920	964	925	913	895	903	886	859	828	931
17	838	804	829	802	836	899	850	919	963	922	908	890	898	881	855	822
18	808	848	807	828	796	829	894	843	911	953	910	897	879	886	869	843
19	859	833	858	812	828	794	832	893	840	906	947	902	888	871	878	860
20	900	926	874	891	837	850	821	855	916	857	922	964	915	898	882	887
21	907	953	953	888	901	844	863	827	862	922	859	922	964	912	893	876
22	992	940	956	946	877	888	838	851	814	851	908	843	904	945	892	871
23	1.000	1.017	946	955	940	869	885	832	844	809	845	901	835	894	935	880
24	996	1.029	1.034	957	960	943	876	889	835	849	813	849	905	837	895	935
25	1.007	1.026	1.050	1.053	969	968	956	886	899	845	858	823	859	914	845	901
26	957	1.032	1.050	1.068	1.067	979	982	969	898	912	857	869	835	870	925	853
27	901	982	1.060	1.074	1.082	1.080	997	998	985	915	928	871	884	849	884	937
28	930	924	1.010	1.086	1.089	1.093	1.098	1.013	1.013	1.002	931	944	886	899	864	896
29	927	954	955	1.038	1.104	1.103	1.115	1.120	1.034	1.035	1.022	949	963	904	917	879
30	866	952	987	984	1.057	1.121	1.128	1.139	1.145	1.057	1.057	1.044	970	984	924	934
31	902	893	987	1.019	1.004	1.074	1.149	1.156	1.167	1.172	1.081	1.081	1.067	992	1.006	943
32	885	928	928	1.017	1.038	1.019	1.099	1.176	1.183	1.192	1.196	1.104	1.104	1.090	1.014	1.025
33	814	911	962	956	1.035	1.053	1.044	1.125	1.203	1.208	1.215	1.219	1.127	1.126	1.112	1.033
34	882	836	942	987	970	1.044	1.074	1.065	1.147	1.223	1.226	1.234	1.238	1.145	1.144	1.127
35	886	901	863	964	998	977	1.062	1.092	1.083	1.161	1.238	1.241	1.249	1.253	1.159	1.156
36	888	903	926	881	971	1.003	992	1.076	1.107	1.094	1.171	1.248	1.251	1.260	1.264	1.167
37	975	902	924	942	885	972	1.014	1.003	1.087	1.113	1.099	1.176	1.254	1.257	1.266	1.268
38	944	987	921	938	944	884	980	1.022	1.011	1.090	1.115	1.101	1.178	1.257	1.261	1.268
39	971	956	1.005	934	940	943	892	987	1.029	1.014	1.091	1.117	1.104	1.181	1.260	1.261
40	917	982	973	1.017	936	939	950	899	994	1.031	1.016	1.092	1.119	1.105	1.182	1.260
41	876	926	997	983	1.017	934	944	954	903	994	1.030	1.015	1.091	1.118	1.105	1.180
42	1.023	885	939	1.006	984	1.016	939	949	958	903	994	1.030	1.014	1.090	1.117	1.103
43	1.065	1.026	892	943	1.003	978	1.015	938	948	953	898	988	1.023	1.008	1.084	1.109
44	1.039	1.066	1.031	895	938	995	976	1.012	935	942	946	891	980	1.015	1.001	1.074
45	935	1.037	1.068	1.030	890	930	991	971	1.006	927	932	937	882	970	1.005	989
46	928	934	1.039	1.066	1.024	882	926	966	966	998	919	924	928	874	961	994
47	895	926	935	1.036	1.057	1.013	878	920	979	956	988	909	914	917	864	949
48	917	892	927	933	1.028	1.046	1.008	873	914	971	947	978	899	904	906	853
49	934	914	893	925	926	1.018	1.040	1.001	868	907	962	938	967	890	894	895
50	981	929	913	889	918	917	1.012	1.031	993	860	898	952	927	956	880	882
51	1.082	976	927	909	882	909	911	1.004	1.022	984	852	889	942	917	945	868
52	1.030	1.074	971	921	899	871	901	903	993	1.011	973	842	878	930	906	932
53	982	1.023	1.069	965	912	890	865	894	895	984	1.001	963	833	868	920	894
54	1.015	975	1.018	1.062	956	902	882	857	886	886	973	989	952	824	858	908
55	890	1.006	969	1.010	1.051	944	893	874	848	877	877	962	978	941	814	847
56	824	883	999	962	999	1.039	935	884	864	839	867	867	951	966	930	804
57	885	815	875	989	949	986	1.027	924	873	854	829	857	856	938	953	917
58	881	874	808	866	975	936	973	1.014	912	862	842	817	845	844	925	939
59	772	870	865	799	855	961	924	961	1.001	901	850	831	806	834	833	912
60	777	761	860	854	787	841	947	910	946	986	887	837	818	794	821	820
61	720	766	751	847	839	773	828	933	896	932	971	873	824	806	782	808
62	762	710	756	741	833	825	762	816	918	883	918	956	860	812	794	769
63	741	751	702	747	729	820	813	751	804	905	870	904	943	848	800	781
64	695	731	743	694	736	718	809	802	741	794	893	859	893	931	838	790
65	681	684	722	733	682	723	707	796	789	730	782	880	846	880	917	825
66	646	670	676	712	721	670	712	696	783	778	719	771	867	834	868	904
67	624	636	662	668	701	709	661	702	686	772	767	710	761	855	823	856
68	633	614	627	652	656	688	698	650	691	675	760	755	699	750	843	811
69	657	622	605	617	640	644	677	686	640	680	664	748	743	689	739	830
70	655	645	611	595	605	627	632	665	674	629	668	653	736	731	678	727
71	627	640	631	599	581	591	613	619	650	660	616	655	640	721	717	664
72	629	612	626	617	584	568	578	599	605	637	647	604	642	627	707	703
73	596	614	598	613	602	570	555	565	586	592	623	633	592	629	615	693
74	533	580	599	584	597	586	556	541	551	572	579	609	619	579	616	601
75	480	517	564	581	567	579	569	540	526	536	556	564	593	604	565	600
76	408	465	502	547	564	549	563	553	524	512	521	542	549	578	589	551
77	379	395	451	487	530	545	532	546	536	509	498	507	526	534	563	573
78	376	365	381	435	469	510	526	514	527	518	492	482	490	510	518	545
79	337	360	351	365	416	449	490	505	493	507	498	474	464	472	491	499
80	332	321	344	334	348	397	429	468	483	472	485	477	454	445	453	471
81	340	315	305	326	316	329	376	406	444	459	449	462	454	432	424	432

Folketal pr. 1. Januar, hele kommunen

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	69.484	70.387	71.482	72.360	72.793	73.076	73.808	74.474	75.139	75.700	76.182	76.654	77.093	77.502	77.883	78.124
0 - 2	2.431	2.578	2.681	2.826	2.877	2.915	3.001	3.081	3.144	3.174	3.184	3.181	3.167	3.145	3.116	3.073
3 - 5	2.563	2.490	2.578	2.648	2.787	2.829	2.957	3.030	3.105	3.174	3.236	3.282	3.307	3.317	3.312	3.290
6 - 16	9.484	9.610	9.757	9.877	9.859	9.857	9.933	10.012	10.074	10.166	10.279	10.434	10.604	10.805	11.039	11.290
17 - 24	7.300	7.351	7.257	7.078	6.975	6.917	6.860	6.909	6.984	7.068	7.112	7.169	7.188	7.124	7.098	6.973
25 - 64	36.301	36.821	37.490	38.030	38.279	38.393	38.736	38.890	39.058	39.176	39.218	39.123	39.095	39.084	38.964	38.927
65 - 84	9.721	9.868	10.087	10.308	10.412	10.566	10.730	10.953	11.172	11.326	11.488	11.722	11.892	12.085	12.323	12.450
85 - 99	1.684	1.669	1.632	1.593	1.605	1.599	1.592	1.598	1.603	1.616	1.664	1.743	1.841	1.943	2.031	2.122

Folketalet fordelt på aldersgrupper i %

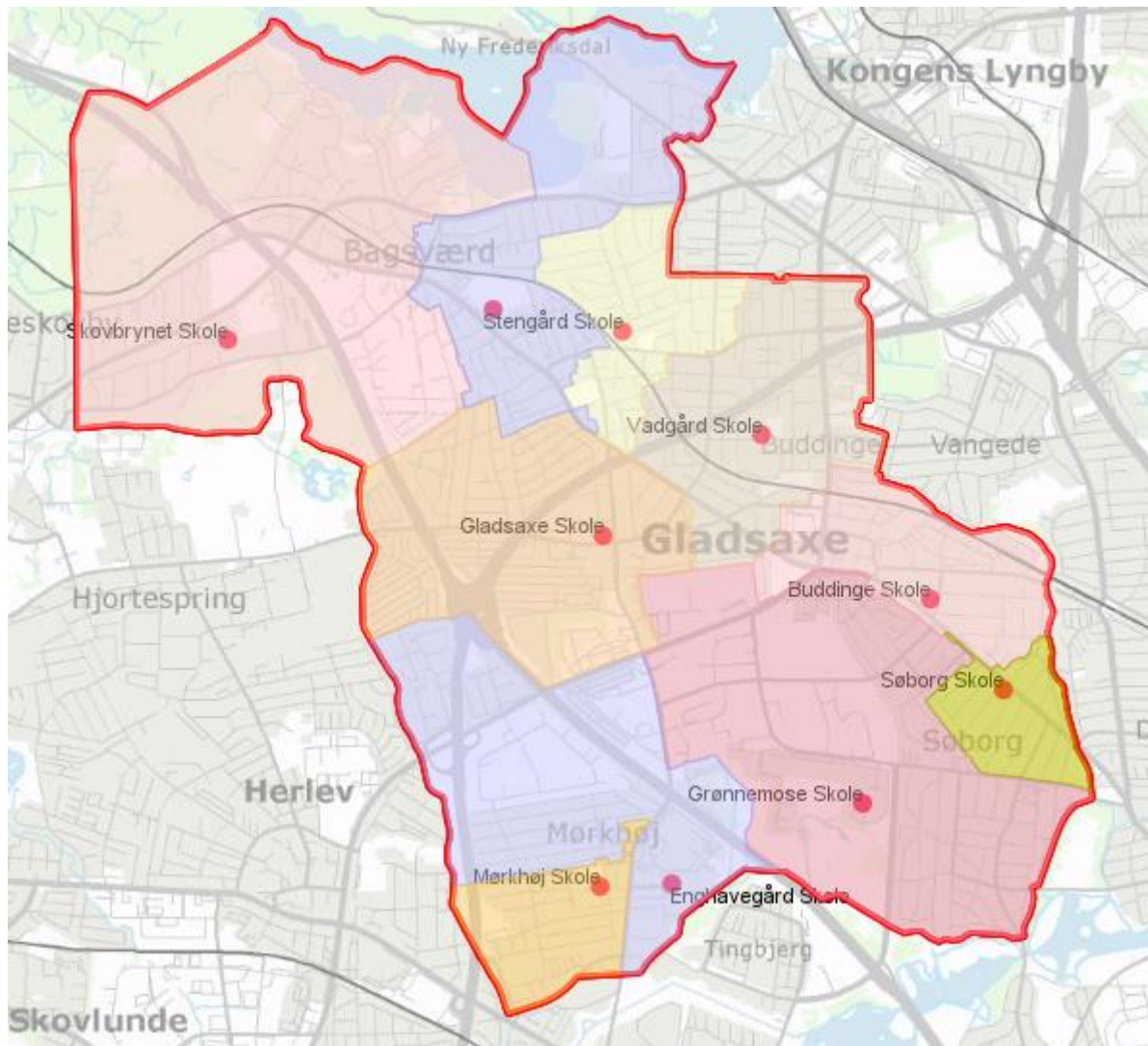


Folketal pr. 1. Januar, hele kommunen

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	69.484	70.387	71.482	72.360	72.793	73.076	73.808	74.474	75.139	75.700	76.182	76.654	77.093	77.502	77.883	78.124
0 - 0	797	864	903	933	949	967	997	1.016	1.029	1.034	1.033	1.028	1.021	1.011	1.000	986
0 - 2	2.431	2.578	2.681	2.826	2.877	2.915	3.001	3.081	3.144	3.174	3.184	3.181	3.167	3.145	3.116	3.073
3 - 5	2.563	2.490	2.578	2.648	2.787	2.829	2.957	3.030	3.105	3.174	3.236	3.282	3.307	3.317	3.312	3.290
6 - 6	876	888	881	860	827	930	899	976	1.005	1.021	1.038	1.062	1.086	1.099	1.108	1.108
6 - 16	9.484	9.610	9.757	9.877	9.859	9.857	9.933	10.012	10.074	10.166	10.279	10.434	10.604	10.805	11.039	11.290
17 - 24	7.300	7.351	7.257	7.078	6.975	6.917	6.860	6.909	6.984	7.068	7.112	7.169	7.188	7.124	7.098	6.973
25 - 64	36.301	36.821	37.490	38.030	38.279	38.393	38.736	38.890	39.058	39.176	39.218	39.123	39.095	39.084	38.964	38.927
65 - 84	9.721	9.868	10.087	10.308	10.412	10.566	10.730	10.953	11.172	11.326	11.488	11.722	11.892	12.085	12.323	12.450
85 - 99	1.684	1.669	1.632	1.593	1.605	1.599	1.592	1.598	1.603	1.616	1.664	1.743	1.841	1.943	2.031	2.122

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0-4	4.110	4.201	4.409	4.647	4.730	4.851	4.987	5.112	5.229	5.310	5.358	5.377	5.374	5.354	5.318	5.256
5-9	4.514	4.448	4.433	4.383	4.416	4.388	4.494	4.651	4.856	4.953	5.106	5.209	5.303	5.389	5.461	5.497
10-14	4.238	4.415	4.545	4.584	4.624	4.593	4.527	4.471	4.399	4.441	4.435	4.519	4.654	4.835	4.926	5.071
15-19	4.121	4.099	4.123	4.178	4.213	4.291	4.459	4.545	4.552	4.589	4.565	4.480	4.411	4.327	4.364	4.353
20-24	4.795	4.865	4.763	4.636	4.515	4.395	4.284	4.254	4.271	4.288	4.347	4.479	4.523	4.486	4.497	4.448
25-29	4.722	4.919	5.125	5.319	5.312	5.223	5.149	4.986	4.829	4.710	4.596	4.457	4.426	4.436	4.436	4.467
30-34	4.349	4.519	4.805	4.963	5.103	5.310	5.496	5.661	5.845	5.851	5.775	5.683	5.507	5.337	5.201	5.062
35-39	4.664	4.649	4.639	4.658	4.738	4.778	4.941	5.181	5.317	5.471	5.713	5.883	6.036	6.208	6.211	6.121
40-44	4.920	4.884	4.832	4.844	4.878	4.861	4.825	4.752	4.737	4.823	4.884	5.016	5.228	5.337	5.489	5.725
45-49	4.609	4.705	4.862	4.992	4.925	4.890	4.843	4.752	4.733	4.760	4.748	4.685	4.590	4.555	4.630	4.680
50-54	5.090	4.978	4.898	4.747	4.567	4.489	4.571	4.688	4.790	4.726	4.697	4.635	4.533	4.496	4.509	4.485
55-59	4.252	4.449	4.516	4.626	4.830	4.866	4.753	4.657	4.500	4.333	4.265	4.334	4.436	4.523	4.455	4.419
60-64	3.695	3.718	3.812	3.882	3.925	3.976	4.159	4.211	4.306	4.501	4.539	4.430	4.339	4.191	4.034	3.968
65-69	3.241	3.227	3.292	3.382	3.400	3.434	3.455	3.530	3.589	3.636	3.693	3.864	3.917	4.008	4.190	4.226
70-74	3.040	3.091	3.066	3.007	2.970	2.941	2.934	2.989	3.066	3.091	3.134	3.155	3.229	3.288	3.332	3.388
75-79	1.980	2.102	2.248	2.415	2.545	2.633	2.680	2.657	2.607	2.582	2.565	2.567	2.622	2.698	2.724	2.768
80-84	1.460	1.448	1.480	1.503	1.497	1.558	1.660	1.777	1.910	2.018	2.095	2.137	2.124	2.091	2.076	2.068
85-89	1.007	1.005	976	942	957	952	949	972	989	990	1.037	1.110	1.197	1.293	1.369	1.427
90-94	524	501	495	489	475	473	473	459	445	460	465	466	482	492	495	522
95-99	153	163	162	162	173	174	169	166	169	167	163	167	162	157	166	172

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	797	864	903	933	949	967	997	1.016	1.029	1.034	1.033	1.028	1.021	1.011	1.000	986
1	859	829	912	947	961	972	1.003	1.033	1.053	1.063	1.066	1.065	1.060	1.052	1.042	1.027
2	775	885	866	946	967	976	1.001	1.032	1.062	1.077	1.085	1.088	1.087	1.082	1.074	1.060
3	820	791	914	889	958	975	996	1.020	1.051	1.076	1.090	1.098	1.101	1.100	1.095	1.084
4	859	832	814	932	895	961	990	1.011	1.035	1.060	1.084	1.098	1.106	1.109	1.107	1.099
5	884	866	850	827	934	893	971	999	1.020	1.038	1.062	1.086	1.100	1.108	1.111	1.107
6	876	888	881	860	827	930	899	976	1.005	1.021	1.038	1.062	1.086	1.099	1.108	1.108
7	896	881	901	890	860	824	935	904	981	1.005	1.021	1.038	1.061	1.085	1.099	1.105
8	909	900	892	908	888	856	828	939	907	981	1.004	1.020	1.036	1.060	1.083	1.096
9	949	913	909	898	907	885	860	832	943	908	981	1.004	1.019	1.036	1.060	1.082
10-13	3.451	3.592	3.650	3.732	3.703	3.631	3.603	3.558	3.502	3.534	3.546	3.657	3.823	3.898	4.026	4.100
14-16	2.403	2.437	2.524	2.589	2.674	2.731	2.808	2.803	2.736	2.716	2.689	2.653	2.577	2.626	2.663	2.800
17-24	7.300	7.351	7.257	7.078	6.975	6.917	6.860	6.909	6.984	7.068	7.112	7.169	7.188	7.124	7.098	6.973
25-64	36.301	36.821	37.490	38.030	38.279	38.393	38.736	38.890	39.058	39.176	39.218	39.123	39.095	39.084	38.964	38.927
65-99	11.405	11.537	11.718	11.901	12.017	12.166	12.322	12.551	12.775	12.942	13.152	13.466	13.733	14.028	14.354	14.571

Tabelgruppe II Befolkningsprognose fordelt på skoledistrikter**Skoledistrikter**

1. Bagsværd
2. Buddinge
3. Gladsaxe
4. Enghavegård

6. Grønnemose
8. Mørkhøj
9. Stengård

10. Søborg
12. Vadgård
13. Skovbrynet

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 1. Bagsværd

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	8.326	8.342	8.349	8.361	8.380	8.399	8.427	8.460	8.501	8.547	8.592	8.639	8.687	8.735	8.777	8.818
0 - 0	72	84	86	89	92	97	103	109	115	119	123	124	125	125	124	122
0 - 2	246	232	245	262	269	281	295	312	331	348	362	373	379	381	381	378
3 - 5	286	285	265	261	244	256	272	279	291	306	324	344	363	379	390	397
6 - 6	87	106	99	81	106	78	76	88	89	92	95	101	107	114	121	126
6 - 16	1.061	1.072	1.071	1.065	1.080	1.070	1.039	1.022	1.011	987	993	1.007	1.009	1.024	1.064	1.085
17- 24	1.086	1.093	1.083	1.033	1.015	997	994	1.013	1.023	1.047	1.040	1.033	1.030	1.015	991	1.007
25- 64	4.107	4.117	4.155	4.197	4.218	4.223	4.244	4.236	4.230	4.242	4.234	4.228	4.226	4.244	4.242	4.217
65- 84	1.301	1.299	1.297	1.310	1.322	1.339	1.346	1.353	1.374	1.368	1.384	1.385	1.410	1.406	1.418	1.422
85- 99	239	245	233	233	231	232	238	246	242	249	255	270	272	286	292	312
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	72	84	86	89	92	97	103	109	115	119	123	124	125	125	124	122
1	74	74	86	88	90	94	99	105	112	118	123	126	128	129	128	127
2	100	74	73	85	87	89	93	98	104	111	117	122	126	128	128	128
3	82	106	79	78	90	91	94	98	103	109	116	122	128	131	133	134
4	98	80	105	77	76	88	89	91	95	101	107	114	121	126	130	132
5	106	99	82	106	78	77	89	90	92	96	102	108	115	121	127	131
6	87	106	99	81	106	78	76	88	89	92	95	101	107	114	121	126
7	88	87	106	99	81	106	78	76	88	89	91	95	101	107	114	121
8	114	88	87	105	98	81	105	78	76	88	89	91	95	100	106	113
9	99	115	88	88	106	99	81	106	78	76	88	89	92	95	101	107
10-13	388	397	427	409	390	397	380	373	391	363	341	348	331	345	364	376
14-17	385	374	365	370	389	398	423	404	387	393	376	367	387	360	338	346
18-64	5.093	5.114	5.137	5.143	5.142	5.133	5.133	5.146	5.155	5.175	5.186	5.177	5.152	5.162	5.153	5.120
65-99	1.540	1.544	1.530	1.543	1.553	1.571	1.584	1.598	1.616	1.617	1.639	1.655	1.682	1.691	1.710	1.735

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 2. Buddinge

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	6.966	6.980	6.997	7.005	7.007	7.004	6.991	6.975	6.953	6.920	6.882	6.839	6.792	6.736	6.677	6.615
0 - 0	78	90	90	91	91	91	89	87	83	80	76	72	68	65	63	61
0 - 2	223	251	255	267	268	268	266	262	254	244	233	221	210	199	190	182
3 - 5	190	184	199	215	242	246	257	258	257	254	249	241	230	219	207	195
6 - 6	75	62	66	57	57	80	73	83	84	84	84	83	81	78	75	70
6 - 16	775	777	778	768	759	752	751	759	742	756	774	781	799	810	826	837
17- 24	714	661	634	601	592	582	577	571	596	597	589	589	583	555	538	516
25- 64	3.821	3.874	3.870	3.886	3.869	3.858	3.835	3.802	3.761	3.718	3.649	3.573	3.522	3.491	3.425	3.384
65- 84	1.045	1.043	1.067	1.084	1.088	1.106	1.119	1.142	1.159	1.164	1.204	1.246	1.246	1.258	1.278	1.281
85- 99	198	190	193	184	188	192	186	182	184	186	185	188	203	203	213	220
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	78	90	90	91	91	91	89	87	83	80	76	72	68	65	63	61
1	86	78	89	90	90	90	90	88	86	82	78	74	70	67	64	61
2	59	83	76	87	87	87	87	87	85	83	79	75	71	67	64	61
3	59	59	83	75	86	87	87	87	86	84	82	78	74	70	66	62
4	68	59	58	82	75	86	86	86	86	85	84	81	77	73	69	65
5	63	67	58	57	81	74	84	85	85	85	84	82	79	76	72	68
6	75	62	66	57	57	80	73	83	84	84	84	83	81	78	75	70
7	64	74	62	65	57	56	79	72	82	83	83	83	82	80	77	73
8	67	63	73	61	64	56	55	78	71	81	81	82	81	81	79	76
9	99	67	63	73	61	64	56	55	77	71	81	81	81	81	80	79
10-13	288	324	306	297	298	260	257	249	231	248	254	279	305	309	319	319
14-17	249	245	270	278	285	320	301	293	293	255	251	244	226	242	249	273
18-64	4.468	4.478	4.441	4.423	4.399	4.357	4.342	4.303	4.260	4.250	4.177	4.091	4.047	3.985	3.910	3.847
65-99	1.243	1.233	1.260	1.268	1.276	1.297	1.305	1.324	1.343	1.350	1.389	1.434	1.449	1.462	1.491	1.500

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 3. Gladsaxe

Prognoseperiode																
Alder	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	6.305	6.356	6.408	6.419	6.425	6.430	6.431	6.429	6.432	6.422	6.408	6.392	6.369	6.341	6.308	6.271
0 - 0	70	80	81	80	80	80	80	79	77	75	73	71	69	67	65	64
0 - 2	225	244	245	254	253	252	252	250	247	242	235	229	222	215	209	203
3 - 5	267	241	246	252	270	266	276	274	273	272	270	265	259	252	244	236
6 - 6	99	104	94	78	76	97	83	94	93	93	93	92	92	90	88	85
6 - 16	908	953	966	968	969	981	987	989	990	999	998	990	977	972	981	990
17- 24	554	524	537	521	506	512	491	492	496	503	510	530	547	548	541	520
25- 64	3.269	3.311	3.310	3.308	3.317	3.309	3.306	3.277	3.255	3.234	3.215	3.169	3.130	3.090	3.052	3.031
65- 84	866	880	914	937	940	948	964	991	1.016	1.024	1.033	1.059	1.073	1.092	1.105	1.110
85- 99	216	202	189	178	171	161	156	155	156	147	147	151	162	171	176	181
Prognoseperiode																
Alder	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	70	80	81	80	80	80	80	79	77	75	73	71	69	67	65	64
1	86	76	86	86	85	85	85	84	83	82	79	77	75	72	70	68
2	69	89	78	88	87	87	87	87	86	85	83	81	78	76	73	71
3	74	72	94	81	91	90	90	90	89	89	87	85	83	80	78	75
4	91	76	75	96	82	93	92	92	91	91	90	89	87	84	81	79
5	102	92	78	75	97	83	94	93	92	92	92	91	89	87	84	82
6	99	104	94	78	76	97	83	94	93	93	93	92	92	90	88	85
7	92	100	105	94	79	76	97	83	94	94	93	93	92	92	90	88
8	81	92	100	104	94	78	75	97	82	94	93	92	92	92	91	89
9	91	82	93	101	105	94	78	76	97	83	94	93	93	93	92	91
10-13	322	341	341	358	368	381	392	377	351	344	332	348	366	361	371	369
14-17	310	297	317	307	321	337	334	351	360	372	382	367	341	335	323	339
18-64	3.736	3.772	3.763	3.755	3.749	3.739	3.724	3.682	3.663	3.658	3.636	3.602	3.577	3.549	3.519	3.480
65-99	1.082	1.083	1.104	1.116	1.111	1.110	1.119	1.146	1.172	1.171	1.180	1.210	1.235	1.263	1.281	1.291

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 4. Enghavegård

Prognoseperiode																
Alder	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	8.524	8.642	8.759	8.877	9.000	9.116	9.231	9.341	9.457	9.566	9.673	9.779	9.875	9.966	10.056	10.144
0 - 0	114	136	138	140	141	142	142	141	140	138	136	134	133	132	133	134
0 - 2	380	398	395	424	429	433	435	434	431	426	419	412	406	401	398	398
3 - 5	373	368	382	363	383	379	408	413	417	418	417	412	404	395	386	377
6 - 6	128	112	117	121	108	133	101	128	129	131	132	133	132	130	127	124
6 - 16	1.262	1.278	1.306	1.321	1.322	1.330	1.309	1.296	1.302	1.298	1.296	1.299	1.319	1.333	1.337	1.352
17- 24	869	866	840	870	908	959	1.012	1.083	1.107	1.158	1.202	1.242	1.255	1.253	1.240	1.190
25- 64	4.593	4.677	4.770	4.831	4.851	4.899	4.926	4.966	5.031	5.064	5.119	5.162	5.207	5.269	5.322	5.413
65- 84	868	877	894	906	940	954	979	989	1.010	1.035	1.048	1.070	1.093	1.115	1.161	1.192
85- 99	179	177	171	164	167	162	161	160	160	167	172	182	190	198	212	221
Prognoseperiode																
Alder	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	114	136	138	140	141	142	142	141	140	138	136	134	133	132	133	134
1	137	109	133	135	137	138	139	139	137	135	133	130	128	127	125	125
2	129	153	124	149	151	152	154	154	154	153	150	148	145	142	140	139
3	133	117	142	112	137	139	141	142	142	142	140	138	135	132	129	127
4	124	129	115	139	109	134	136	138	139	140	139	137	135	132	128	125
5	116	121	126	112	137	106	132	134	135	136	137	136	135	132	129	125
6	128	112	117	121	108	133	101	128	129	131	132	133	132	130	127	124
7	132	126	110	116	120	106	131	100	126	128	130	131	131	131	129	126
8	135	134	129	113	118	122	108	134	102	128	130	132	133	133	133	131
9	117	130	128	123	107	112	116	103	128	96	123	124	126	127	128	127
10-13	468	484	493	506	495	484	466	453	432	454	438	444	466	464	494	499
14-17	379	387	418	448	481	498	509	520	507	495	477	464	441	463	449	451
18-64	5.365	5.448	5.520	5.595	5.654	5.733	5.815	5.908	6.014	6.088	6.188	6.275	6.352	6.408	6.440	6.498
65-99	1.047	1.055	1.065	1.069	1.107	1.116	1.140	1.149	1.170	1.202	1.220	1.252	1.283	1.314	1.373	1.413

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 6. Grønnemose

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	12.597	12.850	13.555	14.130	14.185	14.241	14.292	14.346	14.394	14.444	14.490	14.525	14.549	14.562	14.572	14.570
0 - 0	156	146	174	188	186	190	194	198	199	200	200	198	195	191	187	183
0 - 2	447	462	530	574	577	575	581	593	602	608	610	609	603	595	583	571
3 - 5	459	423	489	561	583	595	590	592	590	597	609	618	623	624	622	617
6 - 6	152	176	161	166	171	189	202	192	201	196	194	199	203	206	208	208
6 - 16	1.775	1.785	1.868	1.949	1.937	1.939	1.971	1.973	1.982	2.002	2.010	2.036	2.042	2.077	2.118	2.154
17- 24	1.316	1.466	1.461	1.442	1.405	1.373	1.322	1.301	1.271	1.248	1.238	1.235	1.241	1.214	1.207	1.178
25- 64	6.522	6.589	7.029	7.359	7.426	7.465	7.502	7.510	7.518	7.543	7.550	7.513	7.468	7.427	7.374	7.344
65- 84	1.873	1.915	1.959	2.020	2.016	2.047	2.077	2.121	2.164	2.181	2.189	2.212	2.245	2.274	2.305	2.332
85- 99	205	210	218	226	240	246	250	255	267	264	284	301	326	351	362	375
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	156	146	174	188	186	190	194	198	199	200	200	198	195	191	187	183
1	155	162	173	198	194	191	196	200	203	205	206	205	204	201	197	192
2	136	155	183	189	197	193	191	195	200	203	205	205	205	203	200	196
3	137	139	176	200	192	201	196	194	198	203	206	208	208	207	205	202
4	146	138	158	190	202	193	202	197	195	200	204	207	209	209	208	207
5	176	145	155	171	189	202	192	201	197	194	199	204	206	208	208	208
6	152	176	161	166	171	189	202	192	201	196	194	199	203	206	208	208
7	167	152	188	170	166	170	188	201	191	200	196	193	198	202	205	207
8	155	166	162	195	168	164	169	186	199	189	198	194	191	196	201	203
9	172	156	177	170	196	169	164	169	187	200	190	199	195	192	197	201
10-13	655	661	684	727	711	718	712	691	690	682	714	739	768	776	767	775
14-17	649	644	670	674	702	710	698	715	697	702	696	676	675	667	697	722
18-64	7.663	7.886	8.316	8.647	8.656	8.658	8.662	8.631	8.606	8.624	8.611	8.585	8.521	8.479	8.425	8.361
65-99	2.078	2.125	2.177	2.246	2.256	2.293	2.326	2.376	2.431	2.445	2.473	2.513	2.572	2.625	2.667	2.707

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 8. Mørkhøj

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	3.802	3.806	3.818	3.834	3.856	3.882	3.908	3.943	3.980	4.023	4.065	4.111	4.156	4.199	4.234	4.268
0 - 0	58	52	54	57	59	62	65	67	69	70	71	70	70	68	66	64
0 - 2	141	157	170	168	176	184	193	201	208	214	219	221	221	218	215	209
3 - 5	141	133	133	149	167	181	179	188	197	206	216	224	231	236	239	239
6 - 6	43	48	46	49	40	45	65	58	60	63	67	70	73	76	79	80
6 - 16	479	482	495	486	483	482	509	522	534	556	578	604	630	660	690	730
17- 24	398	376	342	326	310	299	287	286	280	275	280	271	274	276	286	285
25- 64	1.952	1.965	1.979	2.002	2.014	2.025	2.032	2.016	2.034	2.033	2.031	2.031	2.036	2.022	1.999	1.988
65- 84	578	581	593	598	603	607	613	639	642	652	662	671	671	688	706	714
85- 99	113	111	106	104	103	104	96	92	86	85	81	88	93	97	100	101
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	58	52	54	57	59	62	65	67	69	70	71	70	70	68	66	64
1	45	61	54	57	59	62	65	68	70	73	74	75	75	74	73	71
2	38	45	62	55	57	60	63	66	69	72	74	76	76	76	76	74
3	47	39	45	64	56	59	62	65	68	71	74	76	78	79	79	78
4	46	48	40	45	65	57	60	63	66	69	72	75	78	79	80	80
5	48	46	48	40	45	65	58	60	63	66	69	73	76	78	80	81
6	43	48	46	49	40	45	65	58	60	63	67	70	73	76	79	80
7	45	43	48	46	49	40	45	65	58	60	63	67	70	73	76	79
8	40	45	43	48	46	49	39	45	65	58	60	63	66	70	73	76
9	48	40	45	43	48	46	49	40	45	65	58	60	63	67	70	73
10-13	169	175	169	177	175	175	180	184	181	177	197	206	226	245	246	259
14-17	184	175	176	180	167	172	166	173	171	171	176	180	176	173	192	201
18-64	2.300	2.297	2.289	2.273	2.283	2.279	2.283	2.259	2.267	2.270	2.268	2.262	2.265	2.255	2.239	2.236

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 9. Stengård

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	4.439	4.443	4.447	4.444	4.526	4.526	4.519	4.512	4.502	4.493	4.477	4.462	4.442	4.421	4.396	4.369
0 - 0	36	46	46	46	50	50	50	51	51	51	51	50	50	49	48	47
0 - 2	136	146	137	148	157	158	159	160	161	161	161	159	158	156	153	150
3 - 5	167	155	166	155	172	162	175	177	177	178	178	179	178	176	174	172
6 - 6	63	59	57	58	48	70	48	60	60	61	61	61	61	61	61	60
6 - 16	691	694	678	683	675	671	663	660	657	654	647	643	645	648	649	661
17- 24	527	516	531	521	535	545	536	523	525	525	524	524	517	504	501	485
25- 64	2.274	2.278	2.259	2.254	2.290	2.273	2.262	2.243	2.224	2.191	2.181	2.136	2.095	2.071	2.021	1.988
65- 84	576	588	617	623	637	651	659	686	693	720	722	752	777	781	804	810
85- 99	68	65	59	61	60	65	64	63	64	63	64	69	73	85	92	103
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	36	46	46	46	50	50	50	51	51	51	51	50	50	49	48	47
1	59	39	50	50	53	54	53	54	54	54	54	54	53	53	52	51
2	41	61	40	52	54	55	55	55	56	56	56	55	55	54	54	53
3	54	43	64	43	56	57	57	58	58	58	58	58	57	57	56	55
4	55	56	45	67	46	58	59	59	60	59	60	60	60	59	58	58
5	58	56	57	45	69	47	59	60	60	61	60	61	61	60	60	59
6	63	59	57	58	48	70	48	60	60	61	61	61	61	61	61	60
7	68	63	59	57	60	48	71	48	60	61	61	62	61	61	62	61
8	62	68	63	59	58	59	48	70	48	60	60	61	61	61	61	61
9	62	62	68	64	60	58	60	48	71	48	61	61	61	62	61	61
10-13	255	251	240	255	260	257	252	242	225	236	226	226	239	229	243	243
14-17	225	244	260	241	252	248	237	250	252	248	242	233	217	227	217	218
18-64	2.757	2.740	2.720	2.724	2.762	2.747	2.747	2.707	2.690	2.657	2.640	2.600	2.556	2.522	2.468	2.429
65-99	644	654	676	684	697	716	722	749	757	783	787	821	850	866	896	913

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 10. Søborg

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	3.728	3.727	3.724	3.802	3.868	3.859	3.847	3.830	3.808	3.782	3.756	3.726	3.695	3.661	3.623	3.585
0 - 0	47	43	44	47	49	49	49	49	49	48	46	44	42	40	38	36
0 - 2	127	130	134	140	148	148	147	147	146	144	141	136	130	124	117	111
3 - 5	123	127	122	133	141	146	144	145	145	144	144	143	140	136	131	126
6 - 6	50	36	44	44	43	43	50	46	47	48	48	47	47	47	46	45
6 - 16	457	450	459	470	474	478	480	490	487	486	484	479	487	487	488	488
17- 24	409	391	364	344	327	300	281	276	291	291	295	296	286	293	292	296
25- 64	1.984	1.985	2.003	2.065	2.107	2.113	2.112	2.087	2.041	1.999	1.963	1.928	1.888	1.839	1.793	1.753
65- 84	554	569	576	586	598	605	610	613	624	645	650	659	668	686	701	704
85- 99	74	74	68	64	73	70	72	72	74	73	79	86	96	96	101	106
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	47	43	44	47	49	49	49	49	49	48	46	44	42	40	38	36
1	40	48	43	47	50	50	49	49	49	49	47	46	44	42	39	37
2	40	39	47	45	48	49	48	48	48	48	47	46	44	43	40	38
3	42	41	40	49	47	48	49	49	48	48	48	47	46	44	42	40
4	45	42	41	42	51	47	48	49	48	48	48	48	47	46	44	42
5	36	45	42	42	43	50	47	48	49	48	47	48	47	46	45	43
6	50	36	44	44	43	43	50	46	47	48	48	47	47	47	46	45
7	47	50	36	46	44	43	42	49	46	47	48	47	46	47	46	45
8	46	46	49	37	46	44	43	42	49	45	46	47	46	46	46	46
9	48	46	46	50	37	46	44	42	42	49	45	46	47	46	46	46
10-13	155	156	167	173	192	180	178	173	165	169	172	173	177	182	179	180
14-17	136	155	149	161	155	156	166	168	184	172	170	165	157	162	164	166
18-64	2.368	2.337	2.334	2.370	2.390	2.379	2.350	2.332	2.286	2.246	2.214	2.177	2.140	2.089	2.045	2.010
65-99	628	644	643	650	671	675	683	685	698	718	729	745	764	782	802	810

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 12. Vadgård

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	7.196	7.244	7.289	7.330	7.370	7.413	7.447	7.479	7.502	7.519	7.528	7.529	7.516	7.500	7.474	7.444
0 - 0	70	92	94	96	98	100	102	102	102	101	99	97	93	90	87	84
0 - 2	229	256	264	290	296	301	307	310	312	311	307	300	292	283	272	262
3 - 5	267	256	263	245	273	280	304	309	314	318	321	321	318	313	305	295
6 - 6	94	84	90	97	74	96	79	101	102	104	105	107	108	107	106	104
6 - 16	981	983	983	1.012	1.009	1.012	1.007	1.008	1.001	990	1.004	1.016	1.039	1.056	1.065	1.095
17- 24	731	702	677	631	603	586	565	570	588	605	597	609	601	589	601	582
25- 64	3.897	3.941	3.982	3.999	4.027	4.053	4.068	4.062	4.036	4.031	4.008	3.964	3.937	3.886	3.825	3.779
65- 84	954	968	989	1.031	1.048	1.068	1.088	1.106	1.135	1.149	1.173	1.194	1.197	1.228	1.244	1.257
85- 99	137	137	130	121	114	112	108	114	115	116	119	123	132	146	162	174

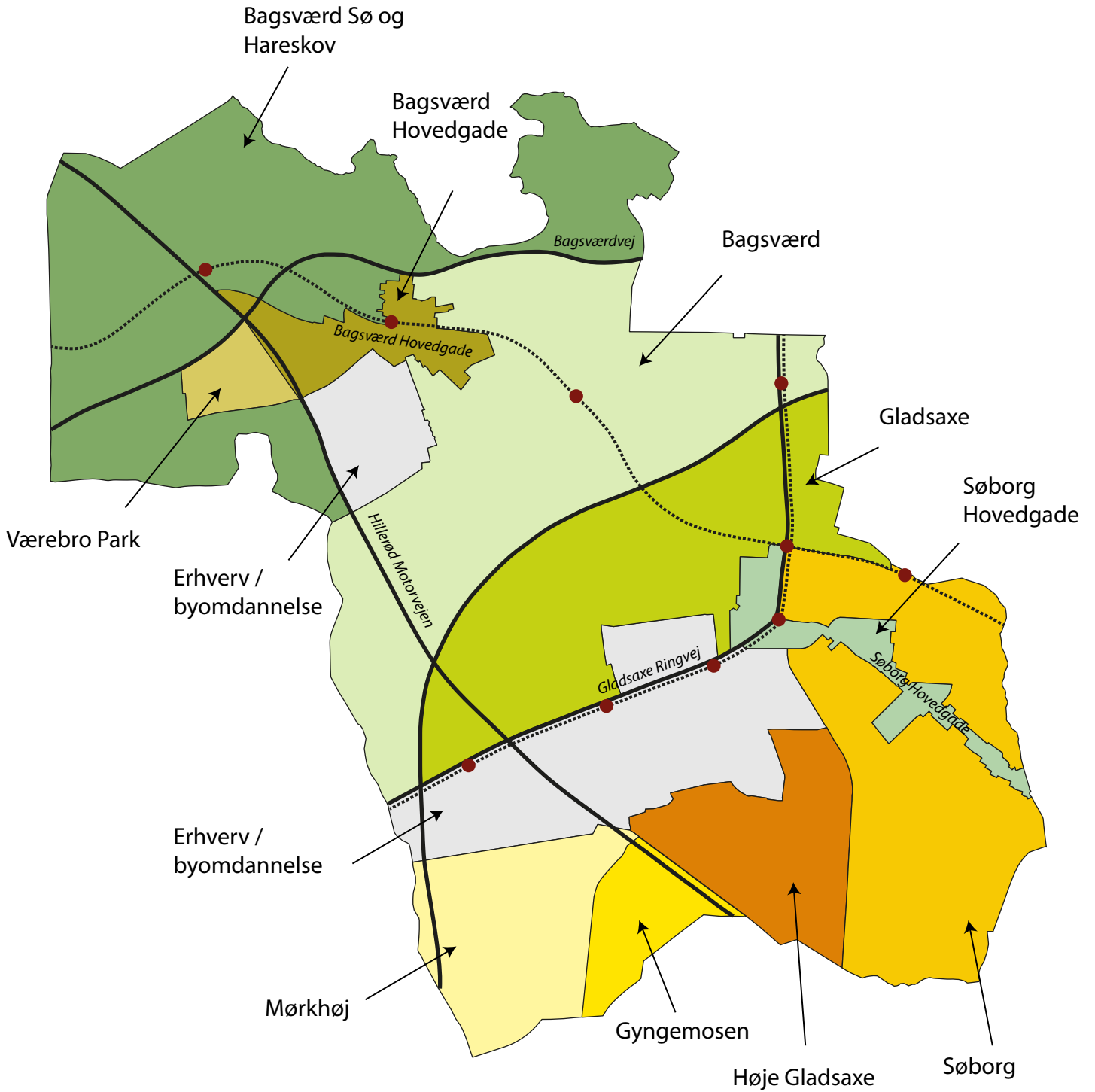
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	70	92	94	96	98	100	102	102	102	101	99	97	93	90	87	84
1	91	74	96	98	99	101	103	105	105	105	103	101	98	95	92	88
2	68	91	75	96	98	100	102	103	105	105	104	103	100	97	94	90
3	94	71	94	77	99	100	102	104	105	107	107	106	104	102	98	95
4	89	96	72	95	78	100	102	103	105	107	108	108	107	105	102	99
5	84	89	97	73	95	79	101	102	103	105	107	108	108	106	104	102
6	94	84	90	97	74	96	79	101	102	104	105	107	108	107	106	104
7	91	94	85	90	97	74	96	79	101	102	104	105	106	107	107	106
8	114	91	94	84	89	97	73	95	79	100	101	103	104	106	106	106
9	108	114	91	94	84	90	97	73	95	79	100	102	103	104	106	106
10-13	342	375	399	407	402	377	352	358	338	348	338	342	370	378	403	408
14-17	320	304	312	304	335	366	387	395	390	365	341	346	326	336	327	331
18-64	4.540	4.563	4.573	4.567	4.558	4.552	4.555	4.539	4.521	4.527	4.519	4.486	4.460	4.392	4.336	4.294
65-99	1.091	1.105	1.119	1.152	1.163	1.181	1.196	1.219	1.250	1.265	1.292	1.317	1.329	1.374	1.406	1.431

Folketal pr. 1. Januar, skoledistrikt 13. Skovbrynet

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	7.601	7.997	8.133	8.153	8.176	8.203	8.712	9.155	9.611	9.980	10.306	10.652	11.011	11.382	11.766	12.040
0 - 0	96	96	96	99	101	105	122	133	144	152	160	168	175	183	190	192
0 - 2	277	300	305	299	305	314	366	412	452	476	498	522	547	573	597	608
3 - 5	291	318	312	315	312	317	351	396	445	480	508	535	559	587	615	636
6 - 6	85	102	107	108	106	99	121	126	138	149	160	170	182	189	198	205
6 - 16	1.096	1.136	1.154	1.154	1.151	1.142	1.217	1.292	1.369	1.437	1.496	1.578	1.658	1.737	1.822	1.898
17- 24	695	757	788	789	772	763	795	794	807	819	838	840	855	876	901	913
25- 64	3.881	4.083	4.132	4.129	4.159	4.175	4.449	4.690	4.928	5.121	5.269	5.419	5.585	5.744	5.910	6.029
65- 84	1.106	1.147	1.180	1.213	1.219	1.241	1.275	1.315	1.355	1.388	1.424	1.474	1.512	1.556	1.601	1.627
85- 99	255	257	262	254	258	251	259	256	255	261	274	284	294	309	320	329

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0	96	96	96	99	101	105	122	133	144	152	160	168	175	183	190	192
1	86	109	101	100	103	106	124	141	153	161	168	177	185	194	202	206
2	95	95	109	101	100	103	121	138	155	162	170	178	187	196	205	210
3	98	105	98	110	103	103	119	135	153	165	172	180	188	198	207	214
4	98	107	106	99	111	104	116	132	149	160	171	179	187	196	206	213
5	95	106	108	106	99	110	116	128	143	155	165	176	184	193	202	209
6	85	102	107	108	106	99	121	126	138	149	160	170	182	189	198	205
7	103	91	103	107	108	106	108	129	135	142	153	163	174	185	193	200
8	95	108	92	102	106	107	113	116	136	138	145	155	165	176	188	194
9	105	100	109	92	103	107	115	121	123	140	141	148	158	169	180	190
10-13	409	427	424	424	411	403	433	458	498	514	534	552	575	610	639	672
14-17	404	415	414	428	423	425	437	453	459	467	488	502	529	542	562	576
18-64	4.471	4.732	4.825	4.811	4.825	4.833	5.133	5.374	5.615	5.826	5.982	6.146	6.314	6.486	6.673	6.803
65-99	1.361	1.404	1.441	1.467	1.477	1.493	1.534	1.571	1.610	1.649	1.698	1.759	1.806	1.865	1.922	1.956

Tabelgruppe IV Befolkningsprognose fordelt på vækst distrikter



Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 1. Bagsværd Sø og Hareskov

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	5.577	5.562	5.543	5.528	5.514	5.507	5.506	5.519	5.542	5.579	5.624	5.684	5.753	5.832	5.919	6.013
0 - 0	35	42	44	46	49	53	57	62	67	73	78	83	88	93	97	101
0 - 2	139	134	130	143	150	159	171	185	201	217	234	251	268	284	299	313
3 - 5	192	186	181	164	160	156	170	178	189	203	219	237	255	274	292	311
6 - 6	70	66	67	63	60	62	46	55	57	60	64	69	74	81	87	93
6 - 16	818	802	799	787	771	757	734	709	693	682	684	683	692	705	730	765
17- 24	750	772	782	786	782	782	770	767	759	749	734	729	721	713	707	692
25- 64	2.542	2.521	2.504	2.485	2.473	2.466	2.478	2.480	2.486	2.507	2.524	2.541	2.569	2.589	2.625	2.668
65- 74	557	553	550	552	554	556	546	556	567	568	557	562	564	569	554	548
75- 84	326	343	348	359	371	383	392	397	403	410	424	424	424	428	433	435
85- 89	130	127	126	133	132	126	125	125	122	119	126	136	140	149	157	159
90- 94	89	90	91	85	86	87	86	85	88	89	86	85	87	86	84	88
95- 99	34	33	33	34	34	35	35	36	34	34	34	36	34	36	36	35

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 2. Værebros Park

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	2.989	3.016	3.040	3.060	3.079	3.090	3.098	3.102	3.103	3.103	3.099	3.095	3.086	3.076	3.064	3.049
0 - 0	56	44	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	31
0 - 2	152	139	139	125	122	119	116	113	110	107	104	101	98	95	92	90
3 - 5	139	146	141	144	131	131	117	114	111	108	105	102	98	95	91	88
6 - 6	36	45	42	48	52	37	51	39	38	37	36	35	34	33	31	30
6 - 16	415	420	422	431	446	446	456	457	452	451	438	436	425	416	400	379
17- 24	319	327	337	348	350	350	354	351	347	338	342	335	340	341	349	359
25- 64	1.652	1.668	1.671	1.670	1.684	1.687	1.683	1.681	1.682	1.685	1.677	1.668	1.660	1.645	1.621	1.606
65- 74	211	206	212	210	213	212	217	221	224	228	237	256	259	270	295	306
75- 84	81	90	99	111	111	120	128	138	148	155	161	157	162	162	163	163
85- 89	12	12	12	14	14	18	19	20	21	23	27	31	34	41	39	42
90- 94	6	4	6	6	6	5	5	5	6	6	8	8	9	9	10	13
95- 99	2	3	2	1	3	3	1	2	2	2	1	2	1	2	2	3

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 3. Bagsværd Hovedgade

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	3.022	3.312	3.344	3.374	3.402	3.423	3.858	4.210	4.561	4.571	4.575	4.574	4.578	4.579	4.580	4.584
0 - 0	43	51	49	50	51	52	64	69	73	65	61	57	53	51	49	48
0 - 2	107	140	146	143	143	145	183	210	229	207	187	172	161	151	143	137
3 - 5	75	104	106	119	125	130	160	192	226	226	218	202	181	162	148	138
6 - 6	9	27	33	31	35	35	53	61	69	71	72	72	71	64	57	50
6 - 16	188	241	260	277	284	291	373	467	557	589	616	657	683	694	699	692
17- 24	300	296	270	228	228	228	275	293	327	351	377	389	390	396	406	443
25- 64	1.630	1.804	1.838	1.877	1.893	1.902	2.117	2.294	2.454	2.433	2.408	2.376	2.380	2.389	2.387	2.359
65- 74	310	309	314	314	299	295	305	324	336	330	339	350	350	347	357	371
75- 84	264	276	272	284	299	303	306	289	297	292	283	277	283	287	277	278
85- 89	92	84	80	72	73	73	82	89	83	92	96	97	92	101	106	106
90- 94	43	44	42	47	44	42	40	39	36	36	37	40	43	40	44	47
95- 99	13	14	16	13	13	13	17	15	17	15	15	14	15	13	13	13

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 4. Bagsværd

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	15.762	15.889	16.002	15.996	16.083	16.100	16.174	16.259	16.354	16.691	16.968	17.255	17.539	17.821	18.096	18.248
0 - 0	143	180	183	186	193	198	206	214	222	237	246	254	260	264	266	262
0 - 2	547	554	545	589	607	620	641	665	690	738	776	807	830	848	860	854
3 - 5	648	622	616	600	612	599	652	667	685	724	764	808	853	893	924	939
6 - 6	233	233	234	186	206	229	171	216	219	229	240	251	265	280	295	307
6 - 16	2.497	2.520	2.520	2.501	2.500	2.491	2.446	2.416	2.394	2.398	2.428	2.464	2.513	2.576	2.697	2.793
17- 24	1.615	1.642	1.691	1.640	1.610	1.586	1.549	1.546	1.559	1.598	1.596	1.602	1.610	1.606	1.570	1.533
25- 64	8.093	8.142	8.170	8.173	8.235	8.231	8.271	8.287	8.303	8.446	8.555	8.642	8.687	8.779	8.814	8.846
65- 74	1.424	1.435	1.456	1.450	1.447	1.441	1.448	1.489	1.511	1.550	1.574	1.626	1.701	1.736	1.825	1.833
75- 84	665	697	745	789	826	886	919	938	955	973	999	1.011	1.031	1.041	1.047	1.057
85- 89	172	176	166	163	148	146	154	166	171	177	191	203	218	242	258	283
90- 94	78	71	69	67	73	73	73	65	64	61	61	67	73	76	79	87
95- 99	23	31	24	23	24	27	21	20	22	25	24	23	21	24	22	23

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 5. Gladsaxe

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	8.515	8.799	9.222	9.610	9.722	9.838	9.957	10.077	10.194	10.295	10.387	10.465	10.519	10.559	10.581	10.587
0 - 0	97	119	138	150	152	157	161	163	162	160	156	151	144	137	129	122
0 - 2	280	326	389	453	469	478	488	498	503	502	494	481	464	443	420	396
3 - 5	314	295	331	349	404	445	485	500	508	518	528	531	528	517	502	481
6 - 6	105	103	109	129	99	126	128	155	167	169	170	175	178	179	178	174
6 - 16	1.073	1.097	1.153	1.232	1.240	1.257	1.284	1.327	1.374	1.418	1.471	1.531	1.595	1.659	1.708	1.782
17- 24	859	960	923	864	797	768	719	705	710	728	733	752	756	749	775	762
25- 64	4.629	4.753	5.013	5.250	5.340	5.412	5.496	5.522	5.533	5.550	5.558	5.515	5.507	5.470	5.430	5.391
65- 74	744	765	802	827	820	814	799	824	858	868	874	905	892	914	927	942
75- 84	374	366	384	427	448	473	502	518	527	538	556	574	593	605	603	602
85- 89	143	145	132	115	110	104	96	99	102	100	102	105	115	133	148	159
90- 94	78	71	72	72	68	66	66	63	54	52	52	49	51	52	52	53
95- 99	21	21	23	22	25	22	22	22	24	21	19	22	20	17	18	18

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 6. Søborg Hovedgade

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	4.795	4.849	5.218	5.546	5.632	5.636	5.628	5.615	5.594	5.566	5.534	5.498	5.457	5.408	5.359	5.306
0 - 0	63	73	86	93	91	89	86	82	77	72	66	60	54	50	45	42
0 - 2	155	188	245	282	281	270	260	251	240	225	209	191	174	158	144	132
3 - 5	130	135	175	209	245	269	276	268	257	247	238	227	212	195	178	162
6 - 6	42	38	46	70	60	68	81	90	91	87	83	80	78	74	69	63
6 - 16	365	375	431	512	542	567	604	655	700	735	761	785	808	826	823	825
17- 24	565	471	426	395	347	321	317	322	338	348	351	365	378	386	414	432
25- 64	2.605	2.701	2.959	3.168	3.236	3.231	3.204	3.154	3.079	3.031	2.989	2.937	2.883	2.835	2.787	2.742
65- 74	479	467	459	449	441	444	428	419	434	442	451	446	458	474	483	481
75- 84	334	357	370	381	374	373	384	391	391	389	380	376	365	351	344	348
85- 89	98	99	99	94	105	101	99	98	100	87	96	112	118	123	128	123
90- 94	52	45	41	42	43	44	44	43	42	47	46	45	45	46	41	46
95- 99	12	11	14	15	17	15	13	14	14	14	13	14	15	13	16	16

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 7. Søborg

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	14.332	14.351	14.379	14.383	14.377	14.368	14.353	14.330	14.307	14.274	14.240	14.201	14.161	14.114	14.065	14.018
0 - 0	160	162	163	164	166	169	171	172	172	172	172	171	170	169	167	166
0 - 2	505	510	496	497	501	507	513	518	522	523	523	521	519	516	512	509
3 - 5	476	466	488	524	526	511	508	511	516	522	528	530	531	530	528	526
6 - 6	182	176	165	135	166	184	172	168	168	169	171	173	175	176	176	175
6 - 16	2.067	2.063	2.053	2.008	1.979	1.955	1.936	1.907	1.840	1.825	1.815	1.806	1.804	1.815	1.853	1.861
17- 24	1.393	1.382	1.372	1.345	1.343	1.331	1.288	1.276	1.300	1.286	1.271	1.252	1.231	1.179	1.125	1.090
25- 64	7.715	7.716	7.701	7.687	7.656	7.627	7.617	7.571	7.523	7.479	7.393	7.299	7.213	7.156	7.069	7.012
65- 74	1.253	1.298	1.316	1.355	1.373	1.412	1.450	1.468	1.491	1.490	1.547	1.592	1.616	1.631	1.651	1.641
75- 84	670	669	705	726	751	770	785	823	847	881	892	927	948	980	1.000	1.033
85- 89	164	159	158	151	162	171	169	171	181	180	177	179	200	206	223	240
90- 94	69	74	74	72	64	66	65	65	62	68	73	73	75	79	80	79
95- 99	20	15	16	19	21	20	22	20	24	20	21	22	23	20	24	27

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 8. Høje Gladsaxe

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	4.445	4.454	4.460	4.469	4.468	4.464	4.456	4.447	4.432	4.418	4.403	4.381	4.355	4.326	4.297	4.263
0 - 0	60	46	46	47	47	49	50	51	52	53	53	53	52	52	51	50
0 - 2	142	152	149	136	137	139	142	146	149	151	152	153	152	151	149	146
3 - 5	171	137	129	135	145	141	128	129	131	133	136	138	140	140	140	139
6 - 6	53	64	54	49	31	45	55	42	41	42	42	43	44	45	45	45
6 - 16	606	611	605	603	573	563	564	541	522	510	492	483	464	455	452	464
17- 24	499	522	532	532	557	553	541	529	506	489	485	483	479	469	464	426
25- 64	2.155	2.147	2.154	2.164	2.165	2.182	2.185	2.190	2.198	2.199	2.203	2.179	2.159	2.128	2.084	2.065
65- 74	499	491	466	443	430	408	402	415	431	434	431	437	448	470	507	528
75- 84	302	315	343	368	365	380	390	391	384	384	373	369	354	340	330	314
85- 89	46	53	59	63	73	74	75	74	80	81	92	100	117	128	126	127
90- 94	21	20	21	20	17	19	22	25	27	31	32	32	32	35	36	42
95- 99	4	7	4	6	6	6	6	7	6	5	6	8	8	8	11	11

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 9. Gyngemosen

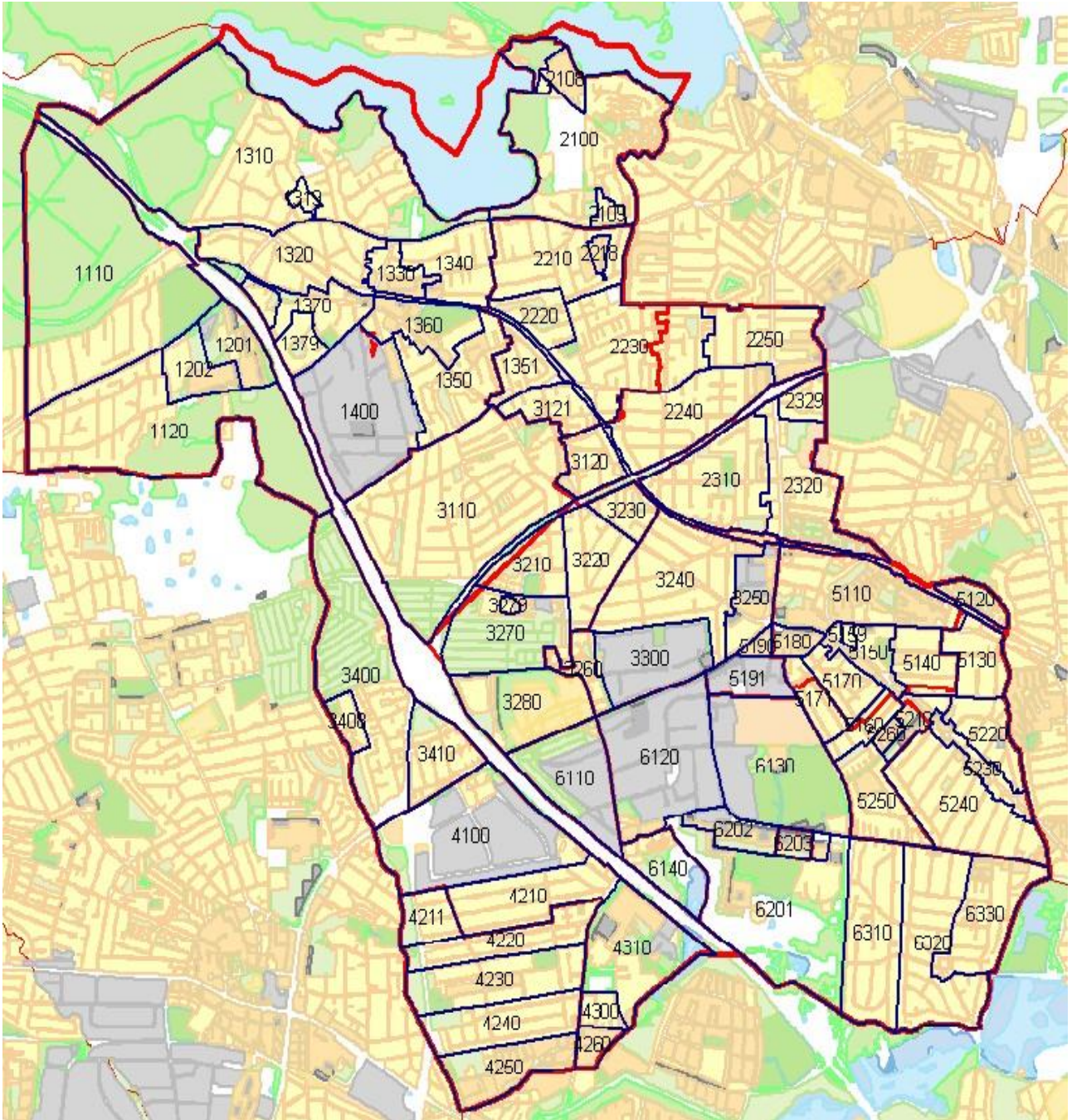
Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	3.739	3.819	3.898	3.978	4.060	4.141	4.223	4.303	4.394	4.485	4.583	4.685	4.784	4.883	4.986	5.091
0 - 0	59	63	63	63	63	63	63	63	62	61	61	62	63	65	68	71
0 - 2	165	172	175	179	180	180	180	179	177	175	173	173	174	178	183	190
3 - 5	164	158	158	143	149	153	156	156	156	155	154	152	149	147	146	147
6 - 6	59	48	45	61	43	46	46	49	49	49	49	49	48	48	47	46
6 - 16	532	549	556	580	583	587	573	561	552	549	537	526	526	529	513	516
17- 24	377	377	374	400	438	480	541	606	635	675	713	760	781	788	783	745
25- 64	2.025	2.085	2.152	2.185	2.199	2.226	2.240	2.269	2.332	2.381	2.447	2.503	2.571	2.640	2.734	2.839
65- 74	242	237	236	242	248	248	257	246	247	244	245	256	262	273	284	308
75- 84	124	132	141	144	157	162	172	184	194	200	205	202	201	208	214	214
85- 89	58	56	55	54	58	56	53	54	54	56	61	68	72	73	81	80
90- 94	38	39	38	37	35	35	35	34	34	35	35	34	34	35	36	38
95- 99	14	15	14	12	14	15	16	13	14	14	14	13	13	12	14	13

Folketal pr. 1. Januar, vækstdistrikt 10. Mørkhøj

Alder	Prognoseperiode															
	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033
0 - 99	6.308	6.335	6.372	6.411	6.458	6.506	6.553	6.607	6.658	6.714	6.764	6.815	6.861	6.904	6.935	6.964
0 - 0	81	85	88	91	94	97	100	102	104	105	105	104	102	99	97	93
0 - 2	239	263	267	278	287	298	307	316	324	329	331	331	327	322	314	305
3 - 5	255	242	254	262	289	294	305	315	326	337	347	355	361	363	362	358
6 - 6	87	88	86	87	74	98	96	101	104	107	111	115	118	121	123	124
6 - 16	924	932	960	946	941	943	963	971	990	1.009	1.036	1.063	1.094	1.129	1.164	1.214
17- 24	622	602	550	539	522	519	506	515	502	505	511	501	502	497	504	492
25- 64	3.254	3.285	3.328	3.372	3.396	3.428	3.444	3.440	3.468	3.464	3.464	3.464	3.465	3.452	3.414	3.397
65- 74	562	556	548	547	546	546	537	558	556	571	570	590	594	613	640	656
75- 84	300	306	321	330	339	341	362	365	372	377	388	387	385	386	388	391
85- 89	92	94	89	84	83	84	78	76	75	74	69	79	89	97	104	108
90- 94	50	42	40	41	40	36	38	36	33	34	36	33	32	32	32	31
95- 99	10	13	14	13	15	16	12	13	12	13	12	13	12	12	12	13

Bilag 1.

Basisområder



Befolkningsprognose for Gladsaxe

Bilag 2.

Distriktsnøgle

Basisområde	Skoledist.	Daginst.dist.	Enhedsplejen	Vækstdist.
1110	13	9	1	1
1120	13	9	1	1
1201	13	9	1	2
1202	13	9	1	2
1310	13	1	1	1
1319	13	1	1	1
1320	13	1	1	1
1330	1	1	1	3
1340	1	1	1	4
1350	1	1	1	4
1351	1	6	1	4
1360	1	1	1	3
1370	13	1	1	3
1379	13	1	1	3
1400	13	1	1	1
2100	1	1	2	1
2108	1	1	2	1
2109	1	1	2	1
2210	9	6	2	4
2211	1	6	2	4
2218	9	6	2	4
2220	9	6	2	4
2230	9	6	2	4
2240	12	8	2	4
2250	12	8	2	4
2251	9	8	2	4
2310	12	8	2	5
2320	12	8	2	5
2329	12	8	2	5
3110	3	3	3	4
3112	1	3	3	4
3113	1	3	3	4
3120	12	8	3	4
3121	9	6	3	4
3210	3	3	3	5
3220	3	3	3	5
3230	3	3	3	5
3240	3	3	3	5
3241	12	3	3	5
3242	12	3	3	5
3250	3	3	3	6
3260	3	3	3	5
3270	3	3	3	5
3279	3	3	3	5
3280	3	3	3	5

Basisområde	Skoledist.	Daginst.dist.	Enhedsplejen	Vækstdist.
3300	6	3	3	1
3400	4	3	3	4
3408	4	3	3	4
3410	4	3	3	5
4100	8	5	4	1
4210	4	5	4	10
4211	4	5	4	10
4220	4	5	4	10
4230	8	5	4	10
4240	8	5	4	10
4250	8	5	4	10
4260	4	5	4	9
4300	4	5	4	9
4309	4	5	4	9
4310	4	5	4	9
5110	2	2	5	7
5120	2	2	5	7
5130	2	7	5	7
5140	2	2	5	7
5150	2	2	5	6
5159	2	2	5	6
5160	6	2	5	7
5170	6	2	5	7
5171	6	7	5	7
5180	6	2	5	6
5190	6	3	5	6
5210	10	7	5	6
5220	10	7	5	7
5230	10	7	5	6
5240	10	7	5	7
5250	6	2	5	7
5260	6	2	5	6
6110	4	5	4	1
6120	6	4	4	1
6130	6	4	4	1
6140	4	4	4	8
6201	6	4	4	8
6202	6	4	4	8
6203	6	2	4	8
6310	6	4	4	7
6320	6	4	4	7
6330	6	4	4	7
9980	2	2	5	7

Gladsaxe Kommune
Økonomisk Sekretariat
Rådhus Allé 7
2860 Søborg

Telefon: 39 57 50 84
Mail: csflcn@gladsaxe.dk