



**BRØNDBY KOMMUNE**

**CENTRALFORVALTNINGEN**  
PARK ALLÉ 160  
2605 BRØNDBY

**TELEFON** 43 28 28 28  
**MAIL** OKONOMI@BRONDBY.DK  
**WEB** WWW.BRONDBY.DK

**REDAKTION** ØKONOMIAFDELINGEN  
**TRYK** BRØNDBY KOMMUNES TRYKKERI

<b>1</b>	<b>RESUME .....</b>	<b>4</b>
1.1	OVERORDNET UDVIKLING .....	4
1.2	UDGANGSPUNKT OG TENDENSER .....	5
<b>2</b>	<b>INDLEDNING .....</b>	<b>7</b>
2.1	BAGGRUND.....	7
2.2	STRUKTURREFORMER OG FORSTÅElsen AF PROGNOSEN.....	8
2.3	PROGNOSEMODELLEN DEMOGRAFI.....	9
2.4	PCB I VISSE LEJLIGHEDER I BRØNDBY STRAND.....	9
2.5	RAPPORTENS OPBYGNING.....	9
2.6	HØVEDFORUDSÆTNINGER .....	10
<b>3</b>	<b>HISTORIK .....</b>	<b>12</b>
3.1	BEFOLKNINGENS BEVÆGELSER I 2015 .....	12
3.2	BEFOLKNINGENS BEVÆGELSER I PERIODEN 2006-2015.....	12
3.3	BEFOLKNINGENS UDVIKLING SAMMENLIGNET MED ANDRE KOMMUNER .....	13
<b>4</b>	<b>PROGNOSE .....</b>	<b>15</b>
4.1	BEFOLKNINGSFREMSKRIVNING FOR HELE KOMMUNEN .....	15
4.1.1	Overordnet udvikling .....	15
4.1.2	Danmarks Statistiks befolkningsprognose .....	17
4.1.3	Udviklingen på kort sigt .....	17
4.1.4	Udviklingen på mellemlang sigt og på lang sigt .....	18
4.1.5	Forskydninger mellem aldersgrupperne .....	19
4.2	BEFOLKNINGSFREMSKRIVNING FOR KOMMUNENS BYDELE .....	20
4.2.1	Befolkningsfordelingen mellem bydelene .....	20
4.2.2	Befolkningsfremskrivning for Brøndbyvester, Brøndbyøster og Brøndby Strand .....	21
4.2.3	Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndbyvester .....	23
4.2.4	Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndbyøster .....	23
4.2.5	Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndby Strand .....	24
<b>5</b>	<b>PROGNOSEMODELLEN .....</b>	<b>26</b>
5.1	FORKLARING AF MODELLENS BEREGNINGSPRINCIP/BEREGNINGSMETODE.....	26
5.2	FORUDSÆTNINGER.....	26
5.2.1	Vægtninger .....	26
5.2.2	Fertilitet og mortalitet.....	27
5.2.3	Tilflytningsprofiler.....	30
5.2.4	Udtynding (tidl. forblivelsesrater).....	31
5.2.5	Til- og fraflytning.....	33
5.2.6	Boligbyggeri .....	39
<b>6</b>	<b>PRÆCISION .....</b>	<b>43</b>
	<b>BILAG A - PARAMETEROMRÅDER OG DISTRIKTER .....</b>	<b>45</b>
	<b>BILAG B - PROGNOSETABELLER .....</b>	<b>58</b>



## 1 Resume

Brøndby Kommune har udarbejdet en prognose for befolkningsudviklingen i kommunen fordelt på alder og bydele i et ti-årigt perspektiv frem til primo 2026.

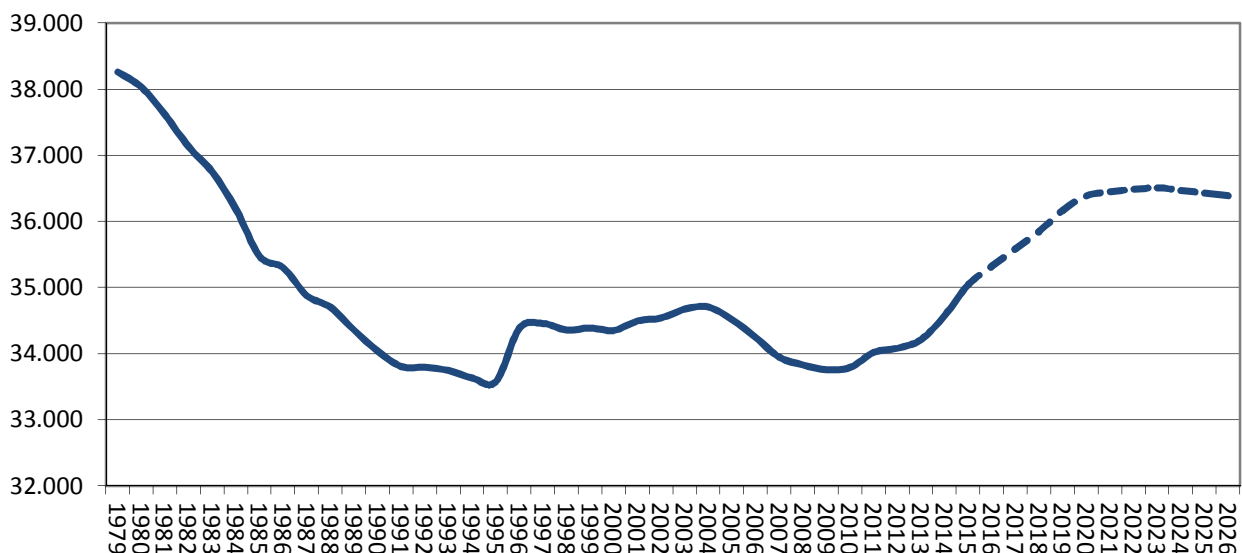
Befolkningsprognosen er udarbejdet med prognosemodellen DemoGrafix fra firmaet COWI.

### 1.1 Overordnet udvikling

Prognosen forventer en pæn stigning i folketallet på 3,0 pct. på et 10-årigt sigte.

Befolkningstallet forventes imidlertid kun at være stigende indtil 2023, hvor det topes med 36.511 personer, herefter falder det igen en smule frem til prognoses slutår, 2026, hvor det forventes at ligge på 36.391 personer. På topniveauet i 2023 vil befolkningstallet være steget med 1.184 personer, svarende til 3,35 pct.

Figur 1. Befolkningsudviklingen i Brøndby Kommune historisk fra 1979-2016 og prognose for 2017-2026.



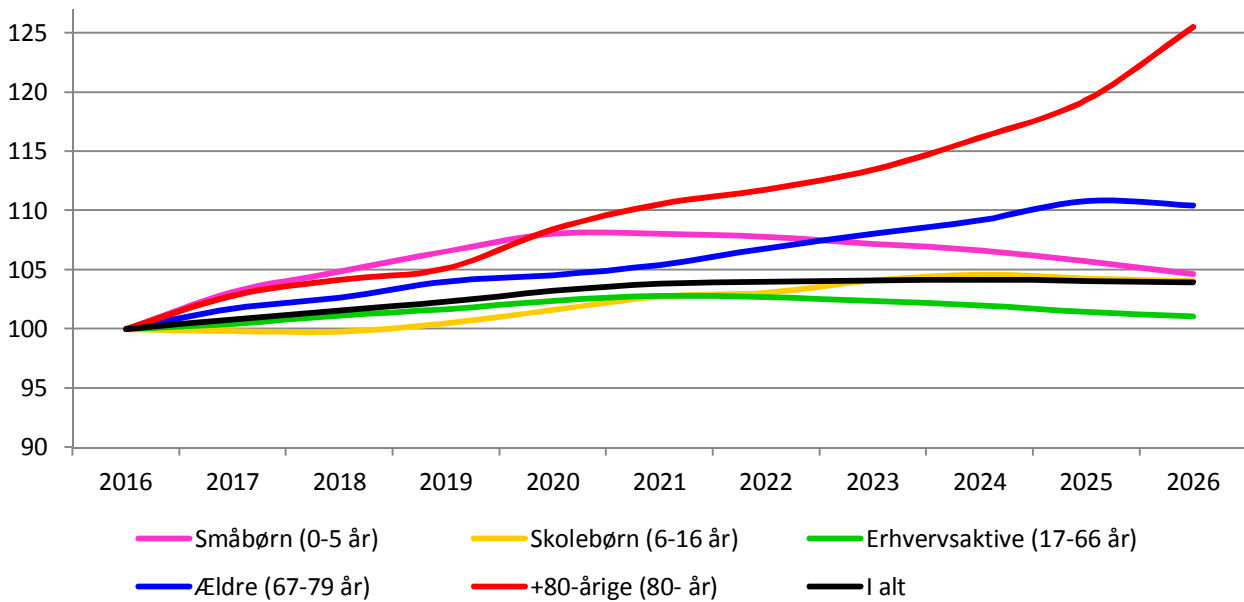
Kilde: Danmarks Statistik, BEV107, FOLK1 m.fl. og DemoGrafix.

Note: Kurven har et ikke ubetydeligt "knæk" mellem 1995 og 1996. Stigningen var på 809 personer – fra 33.579 til 34.388 – svarende til 2,4 pct. Mange af de nye borgere i kommunen var bosniske flygtninge, som hovedsageligt blev indhuseret i Brøndby Strand.

Frem mod 2026 forventes betydelige forskydninger i befolkningens alderssammensætning.

Således forventes det, at der vil være blevet 25,5 pct. flere +80-årige og 10,4 pct. flere ældre mellem 67-79 år. Antallet af erhvervsaktive (17-66 år) stiger marginalt med 1,0 pct., mens antallet af skolebørn (6-16 år) og småbørn (0-5 år) forventes at være steget med hhv. godt 4,0 pct. og knap 4,6 pct.

Figur 2. Befolkningsfremskrivning for aldersgrupper - indeks (2016 = 100).



Kilde: DemoGrafix.

Prognoseresultaterne vil i øvrigt blive gennemgået dybdegående i kapitel 4.

## 1.2 Udgangspunkt og tendenser

Prognosen bygger på historiske data for årene 2006 til og med 2015. De historiske år var meget forskelligartede og indvirker således også forskelligt på prognosens resultater.

Årene 2006, 2007 og 2008 var – foruden en generel økonomisk højkonjunktur – for Brøndby Kommune præget af følgende statistiske tendenser:

- Faldende befolkningstal (negativ udvikling i befolkningstallet)
- Negativ flyttebalance (flere fraflyttere end tilflyttere)
- Fødselsoverskud (flere fødsler end dødsfald)
- Udtynding i den eksisterende boligmasse (tendens til flere boligkvadratmeter pr. person)
- Lavt boligbyggeri, relativt (både sammenlignet med regionen og med historiske år)

Årene 2009-2015 var – foruden en generel økonomisk lavkonjunktur (finansiel og økonomisk krise) – for Brøndby Kommune præget af følgende statistiske tendenser:

- Stigende befolkningstal (positiv udvikling i befolkningstallet)
- Positiv flyttebalance (flere tilflyttere end fraflyttere)
- Fødselsunderskud, med undtagelse i 2013-2015 (flere dødsfald end fødsler)
- Fortætning i den eksisterende boligmasse, med undtagelse af 2009 (tendens til flere personer pr. boligkvadratmeter)
- Lavt boligbyggeri, relativt – dog lidt højere end 2006-2008 (både sammenlignet med regionen og de historiske år)

De forskelligartede tendenser indvirker på forskellig måde på prognosen. Endvidere er der foretaget en vægtning af de historiske års betydning for prognoseårene, f.eks. således at øjeblikkelige tendenser ”får lov” til at virke stærkere i de første prognoseår, mens tendensen udjævnes til en ”normal” situation i de senere prognoseår. Dette uddybes i kapitel 5 om prognosemodellen.

Fremadrettet forventer prognosen følgende statistiske tendenser:

- Stigende befolkningstal (positiv befolkningsudvikling) frem til og med 2023, derefter fallende befolkningstal (negativ befolkningsudvikling) indtil prognosens sidste år, 2026
- Positiv flyttebalance (flere tilflyttere end fraflyttere) frem til og med 2020. Derefter forventes en negativ flyttebalance (flere fraflyttere end tilflyttere) indtil prognosens sidste år, 2026
- Et stabilt fødselsoverskud i hele prognoseperioden, som dog falder mod prognosens sidste år, 2026
- Fortætning i den eksisterende boligmasse først i prognoseperioden (2016-2018) og derefter jævn udtynding i den eksisterende boligmasse midt og sidst i prognoseperioden (fra 2019 og frem til prognosens sidste år, 2026)
- Lidt højere forventet boligbyggeri<sup>1</sup> end i de seneste 5 år, men på niveau med gennemsnittet for de seneste 23 år. Dog forventning om et højere aktivitetsniveau i boligbyggeriet, hvor der blandt andet opføres af ungdomsboliger m.m. er medtaget i boligbyggeprogrammet. Dette har effekt fra 2017 og fremefter sammen med de øvrige fremtidige byggeaktiviteter.

Forudsætningerne for beregningen af befolkningsprognosen vil i øvrigt blive gennemgået mere indgående i kapitel 5 om prognosemodellen.

---

<sup>1</sup>Det forventede boligbyggeri baseres på Teknisk Forvaltnings forventede boligbyggeprogram for Brøndby Kommune, og sammenholdes i øvrigt med historik/statistik over antallet af opførte boliger i de seneste 23 år.

## 2 Indledning

Centralforvaltningen reviderer hvert år befolkningsprognosen for Brøndby Kommune.

Den anvendte befolkningsprognosemodel, *DemoGrafix*, er udarbejdet af COWI og har været anvendt i Brøndby Kommune siden 2013.

Den årlige revidering af befolkningsprognose skyldes blandt andet, at resultaterne fra prognosen er et vigtigt element i såvel kommunens budgetlægning som i forbindelse med det øvrige kommunale planlægningsarbejde.

Budgetmæssigt anvendes befolkningsprognosen både til at estimere kommunens indtægter og kommunens udgifter på de demografirelaterbare/demografifølsomme områder.

Befolkningsprognosen bidrager til at skabe et overblik over sammenhængen mellem boligudbygning og indbyggertal samt alderssammensætningen i kommunens befolkning. Prognosen danner således et grundlag for at kunne planlægge byudviklingen og vurdere kapacitetsbehovet for blandt andet daginstitutioner, skoler, SFO'er og ældreboliger/ældrecentre mv.

Befolkningsprognosen tager udgangspunkt i historiske befolknings- og boligtal fra 2006-2015 samt boligbyggeprogrammet (det forventede boligbyggeri) i årene 2016-2026. Boligbyggeprogrammet bygges på forventninger til boligbyggeriet fra kommunens tekniske forvaltning og baserer sig på den planlagte udbygning og omdannelse af bolig- og industriområder i kommunen. Boligprogrammet er et afgørende element i prognoseberegningen og er desuden det element, som kommunen har størst mulighed for selv at regulere og påvirke.

### 2.1 Baggrund

Et af de centrale formål med befolkningsprognosen er at give politikere, administrative ledere og interesserede borgere indsigt i kommunens befolknings størrelse og sammensætning. Særligt befolknings sammensætningen i forhold til alder er vigtig, fordi den har afgørende betydning for kommunens udvikling som lokalsamfund i forhold til behov og muligheder, men ikke mindst også for kommunens økonomiske udvikling – herunder både indtægter og udgifter. Befolkningens samlede størrelse spiller dog også en betydelig rolle i forhold til kommunens indtægter fra bloktilskud og lignende.

Viden om og indsigt i befolkningsudviklingen i eksempelvis et 3-årigt, et 5-årigt eller et 10-årigt perspektiv har afgørende betydning, fordi der normalt er en forholdsvis tæt kausalitet mellem den menneskelige livscyklus og borgerens behov for og efterspørgsel på den service og de ydelser, som bliver leveret af blandt andet kommunen. Efterspørgslen på *modtagersiden* af den offentlige service varierer således temmelig systematisk med alderen – startende med vuggestuer samt børnehaver og senere efterfulgt af skoler, fritidsordninger samt kulturtilbud og til sidst af ældrecentre/plejehjem og lignende. På *bidragersiden* vides det med rimelig sikkerhed, at det typisk er borgere mellem 17 og 66 år, der indgår i arbejdsstyrken, og derved – såfremt de er i arbejde – genererer de skatteindtægter, som finansierer den kommunale velfærdsservice.

Et fornuftigt indblik i befolkningsudviklingen i henhold til ovenstående er med til at give politikere, ledere, ansatte og borgere i Brøndby Kommune kendskab til potentielle strukturelle økonomiske udfordringer på kort og på længere sigt. Derved bidrager befolkningsprognosen med grundlag for at

træffe beslutninger, der kan tackle eller imødegå potentielle udfordringer, før end de udvikler sig til reelle problemer for kommunens nuværende og fremtidige borgere.

Den nærværende befolkningsprognose opererer med et perspektiv på 10 år, og det er vigtigt at understrege, at en befolkningsprognose *ikke* er en nøjagtig forudsigtelse om fremtiden, men en fremskrivning af folketallet, ud fra en forventning til at de anvendte statistiske forudsætninger og formodninger holder i hele prognoseperioden. Usikkerheden stiger derved også markant, jo længere frem i prognoseårene, man kigger. Heri ligger således også, at prognosen aldrig med sikkerhed kan forudsige radikale ændringer i sociokulturelle trends eller alvorlige økonomiske konjunkturudsving, som sandsynligvis vil kunne indvirke betydeligt på flyttemønstre mv. Endvidere er prognosen i sig selv heller ikke i stand til at forudsige de politiske påvirkninger, som kommer fra Folketinget eller fra Kommunalbestyrelsen i Brøndby.

## 2.2 Strukturelle reformer og forståelsen af prognosen

Politiske beslutninger og strukturelle reformer såsom ændringer i tilbagetrækningsalderen, ændringer i det offentlige service- og skatteniveau eller lignende kan både medvirke til at ændre befolkningens adfærd og til at ændre forståelsen/tolkningen af prognosens resultater. En konsekvens kunne f.eks. være, at det blev nødvendigt at ændre den aldersmæssige definition af gruppen ”ældre” og gruppen ”erhvervsaktive”.

*Tilbagetrækningsreformen*, som trådte i kraft 1. januar 2012, ændrer ved efterlønsperioden, efterlønsalderen og folkepensionsalderen. Ændringerne er kraftigere, end dem som blev vedtaget med det såkaldte *Velfærdsforlig* fra 2006.

Hovedpunkterne i henholdsvis *Tilbagetrækningsreformen 2012* og *Velfærdsforliget 2006* er følgende:

**Tabel 1.** Velfærdsforlig 2006 og Tilbagetrækningsreform 2012.

	Velfærdsforlig 2006	Tilbagetrækningsreform 2012
Efterlønsperioden	Ingen ændringer	Forkortes gradvist fra 5 år til 3 år i perioden 2018-2023
Efterlønsalderen	Hæves gradvist fra 60 til 62 år fra 2019 til 2022	Hæves gradvist fra 60 år til 64 år i perioden fra 2017-2023, således at den er 62 år i 2017, 63 år i 2020 og 64 år i 2013
Folkepensionsalderen	Hæves gradvist fra 65 år til 67 år i perioden fra 2024-2027	Hæves gradvist fra 65 år til 67 år i perioden fra 2019-2022

I Brøndby Kommunes befolkningsprognose afgrænses gruppen ”erhvervsaktive” til 17-66 år. Selvom *Tilbagetrækningsreformens* ændringer i pensions- og efterlønsalder bør tages in mente hos læseren, når resultaterne analyseres og fortolkes, så giver reformen ikke umiddelbart anledning til at

ændre i aldersgrupperne. Dette skyldes blandt andet, at de negative konsekvenser i form af f.eks. databrud mv. vurderes at være større end eventuelle gevinster. Tillige har det alle dage været således, at der i begge ender af aldersgruppen ”erhvervsaktive” (17-66-årige) har været udsving som følge af f.eks. forskelle i uddannelseslængde/-niveau og benyttelse af f.eks. efterlønsordningen samt den almene sundhedstilstand. Således vil tilknytningen til arbejdsstyrken naturligvis være størst i midten af dette aldersinterval.

### 2.3 Prognosemodellen DemoGrafix

Brøndby Kommune har siden 2013 anvendt befolkningsprognosemodellen fra COWI som hedder *DemoGrafix*.

DemoGrafix indeholder nogle analytiske muligheder i forhold til f.eks. grafiske illustrationer og sammenligning af forskellige scenarier. DemoGrafix indeholder i lighed med andre prognosemodeller en række standardparametre som eksempelvis:

- Flytninger
- Fertilitet
- Mortalitet
- Parameterområder
- Udtynding (forblivelsesrater)
- Boligbyggeprogram (boligbaseret prognose)

Langt størstedelen af de anvendte data bliver leveret fra COWI efter valgte parametre foretaget i samarbejde med Brøndby Kommune.

### 2.4 PCB i visse lejligheder i Brøndby Strand

Der blev i 2013 konstateret fund af giftstoffet PCB i en række lejligheder i Brøndby Strand<sup>2</sup>.

Det er fortsat vurderingen i 2016 at PCB-forureningen ikke forventes at få indvirkning på befolkningsprognosens resultater, da de nuværende genhusningsberegninger viser, at genhusningsbehovet i hovedsagen forventes klaret inden for bebyggelsens rammer. Der kan eventuelt blive tale om genhusning i pavilloner i et vist omfang.

Eventuelle afledte effekter i forhold til f.eks. en faldende efterspørgsel på lejligheder som følge af den usikkerhed, forureningsfundet måtte medføre, kan ikke partout afvises.

### 2.5 Rapportens opbygning

Rapporten er opbygget, som følger:

- I kapitel 1 gives et resume af befolkningsprognosens vigtigste resultater mv.
- I kapitel 2 gives en indledning til rapporten, herunder bl.a. baggrunden for at udarbejde en befolkningsprognose, præsentation af hovedforudsætninger m.m.

---

<sup>2</sup><http://www.dr.dk/P4/Kbh/Nyheder/Broendby/2013/03/08/132749.htm>

<http://ing.dk/artikel/giftige-fuger-fem-hoejhuse-skal-renoveres-over-en-halv-milliard-kr-156810>

- I kapitel 3 gives en kort gennemgang af den historiske befolkningsudvikling i kommunen, herunder bevægelserne i det forgangne år mv.
- I kapitel 4 behandles prognosens hovedresultater, herunder på såvel kommune som bydelsniveau. Både udviklingen i det samlede befolkningstal og forskydninger mellem aldersgrupperne behandles.
- I kapitel 5 gennemgås prognosemodellens beregningsmetode, og der gives et indblik i nogle af de væsentligste forudsætninger og datagrundlag, som prognosen beregnes på baggrund af, herunder bl.a. boligbyggeri, tilflytningsprofiler, udtyndinger, fertilitet og mortalitet samt vægtninger af de historiske år i beregningen af prognoseårene.
- I kapitel 6 findes en analyse af befolkningsprognosernes præcision.
- Bilag A indeholder oversigter over sammensætning af distrikter og parameterområder.
- Bilag B indeholder de fulde prognosetabeller for bydelene, særømråder og sogne.

## 2.6 Hovedforudsætninger

De overordnede forudsætninger, som ligger til grund for prognosen for årene 2016-2025, er følgende:

- Brøndby Kommune er i prognosesammenhæng inddelt i 136 **basisområder**, der kombineret danner kommunens 3 bydele, 3 skoledistrikter, 3 særømråder og 5 sogne (der er lighed mellem bydelene og skoledistrikterne).
- Fra Det Centrale Personregister (CPR) er indhentet **befolkningsdata** for perioden 2006-2015. Udover folketal fordelt på køn og alder indeholder datasættet oplysninger om antal fødsler, dødsfald samt til- og fraflytninger for alle basisområder i Brøndby Kommune. Prognosen tager således afsæt i befolkningsudviklingen i Brøndby Kommune i de sidste otte år.
- For at minimere usikkerheder er basisområderne samlet i **parameterområder** for henholdsvis flyttemønstre og fertilitet. Det vil sige, at områder, der minder om hinanden med hensyn til flyttemønster og fertilitet, er beregnet som samlede statistiske enheder.
- Til beregning af antal **dødsfald** er anvendt landsdækkende aldersbetingede dødshyppigheder for både mænd og kvinder. Tallene er korrigeret for den lokale levealder, ligesom der regnes med en stigende levealder over prognoseperioden i henhold til DREAM-modellens forudsætninger.
- Til beregning af antal **fødsler** er anvendt kommunale aldersbetingede fødselshyppigheder for kvinder i alderen 15-49 år. For hvert parameterområde er der ud fra lokale historiske fødselstal for årene 2011-2015 beregnet, hvilket fertilitetsniveau der kan forventes fremover. Årene 2011-2015 betragtes – i forhold til fertilitet – som forholdsvis normale år.
- Endelig er der i prognosemodellen indlagt data for det realiserede **boligbyggeri** i perioden 2006-2015, ligesom det forventede boligbyggeri i perioden 2016-2026 er indregnet.

For yderligere information om forudsætninger henvises til kapitel 5 om prognosemodellen.

### 3 Historik

I dette kapitel gøres der rede for den historiske befolkningsudvikling i Brøndby Kommune. Herudover sammenlignes udviklingen i Brøndby med udviklingen i en række sammenlignelige kommuner.

#### 3.1 Befolkningens bevægelser i 2015

Som det fremgår af tabel 2 nedenfor, oplevede Brøndby Kommune i løbet af 2015 en tilvækst i befolkningstallet på 279 personer, når der tages højde for korrektioner. Stigningen er en bevægelse fra 35.048 ved årets begyndelse til 35.327 ved årets udgang, og svarer til en vækst på 0,8 pct. Prognosen havde et ultimotal på 35.345 personer, en difference på -18 personer.

**Tabel 2.** Befolkningens bevægelser i 2015.

<b>Folketal primo 2015</b>	<b>35.048</b>
Fødte	394
Døde	356
<i>Fødselsoverskud</i>	38
Tilflyttere, indland	2.402
Fraflyttere, indland	2.341
<i>Nettotilflyttere, indland</i>	61
Tilflyttere, udland	439
Fraflyttere, udland	229
<i>Nettotilflyttere, udland</i>	210
<i>Korrektioner*</i>	-5
Samlet nettotilgang	279
<b>Folketal ultimo 2015</b>	<b>35.327</b>

Kilde: Danmarks Statistik, BEV107 og DemoGrafix.

\*Korrektioner omfatter forsvundne og genfundne danske statsborgere, og er desuden en afstemningspost i forhold til annullationer af fødsler, dødsfald samt ind- og udvandring. Indeholder desuden korrektion for Danmarks Statistiks "levende register", således at ultimotal år 1 er lig med primotal år 2.

Udviklingen finder sin primære årsag i flere tilflytninger end fraflytninger, både hvad angår de udenlandske og de indenlandske flytninger. Derudover var fødselsoverskuddet også positivt. Der var en korrektion på -5 personer.

#### 3.2 Befolkningens bevægelser i perioden 2006-2015

De historiske bevægelser i Brøndby Kommunes indbyggertal, som fremgår af tabel 3 nedenfor, viser, at befolkningstallet var faldende i perioden fra 2006 til 2008, med det største fald i 2006, hvor den samlede udvikling var negativ med et fald på 300 personer. Tabel 3 viser videre, at tendensen med faldende befolkningstal, synes at afdæmpes mellem 2008 og 2009, og i 2009 steg befolkningstallet således marginalt. Udviklingen var ligeledes positiv i 2010-2015 med stigninger på henholdsvis 226, 63, 131, 366, 467 og 279 personer.

Alt imens fødselsoverskuddet fra årene 2006-2008 vendes til et fødselsunderskud i 2009-2012, sker der samme år en så markant vending i flyttebalancen fra negativ i årene 2006-2008 til positiv i 2009-2012, at dette er nok til at trække i en samlet positiv udvikling. I 2013-2015 er fødselsover-

skuddet igen positivt, men overordnet set er det flytningerne, som er katalysatoren for det stigende befolkningstal i perioden 2009-2015.

Dette kan hænge sammen med to faktorer; nemlig boligbyggeriet og udtynding/fortætning i den eksisterende boligmasse. For uddybning her henvises der til kapitel 5 om prognosemodellen.

**Tablet 3.** Befolkningens bevægelser fra 2007-2015.

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Befolkning primo	33.947	33.831	33.762	33.795	34.021	34.084	34.215	34.581	35.048
Fødsler	390	375	360	370	355	347	364	399	394
Dødsfald	361	322	395	379	378	379	348	325	356
Fødselsoverskud	29	53	-35	-9	-23	-32	16	74	38
Tilflyttere	1.929	2.179	2.217	2.479	2.264	2.361	2.627	2.807	2.864
Fraflyttere	2.070	2.310	2.163	2.228	2.162	2.194	2.270	2.405	2.618
Flyttebalance	-141	-131	54	251	102	167	357	402	246
Korrekationer	-4	9	14	-16	-16	-4	-7	-9	-5
Samlet udvikling	-116	-69	33	226	63	131	366	467	279
Befolkning ultimo	33.831	33.762	33.795	34.021	34.084	34.215	34.581	35.048	35.327

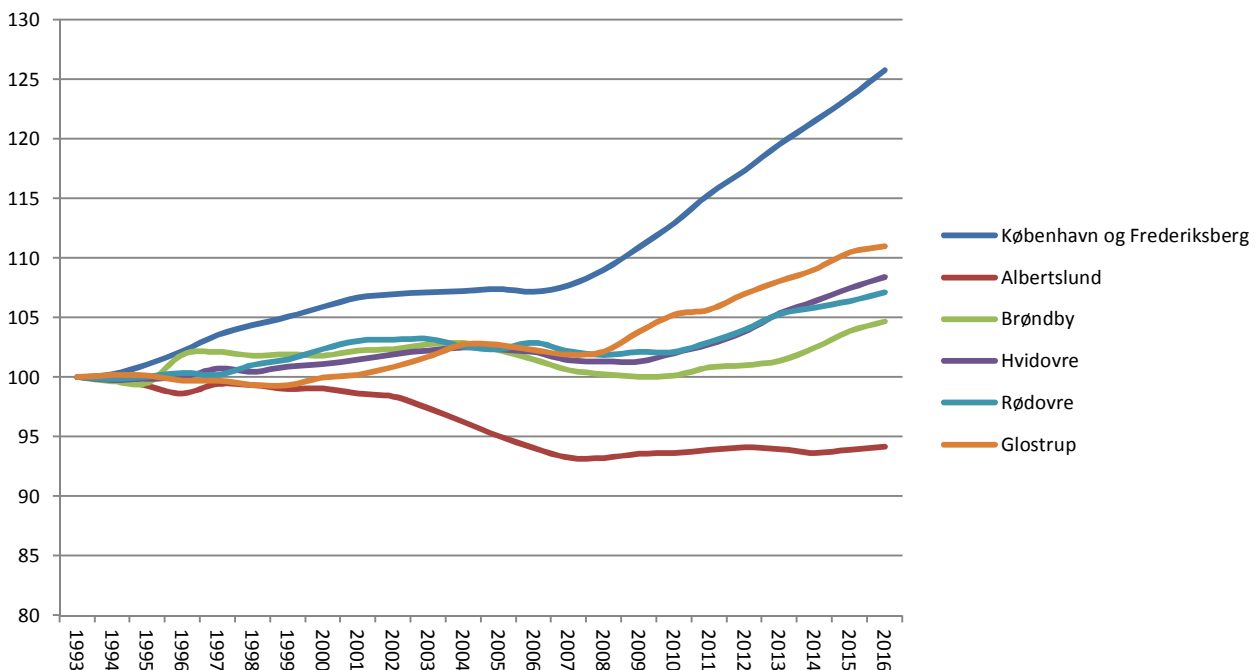
Kilde: DemoGrafix og Danmarks Statistik, BEV107.

\*Korrekationer omfatter forsvundne og genfundne danske statsborgere, og er desuden en afstemningspost i forhold til annullationer af fødsler, dødsfald samt ind- og udvandring. Indeholder desuden korrektion for Danmarks Statistiks "levende register", således at ultimotal år 1 er lig med primotal år 2.

### 3.3 Befolkningens udvikling sammenlignet med andre kommuner

I figur 3 nedenfor sammenholdes udviklingen i befolkningstallet i Brøndby Kommune fra 1993 til 2016 med udviklingen i en række udvalgte kommuner, som er sammenlignelige med Brøndby, og/eller har en stor betydning for udviklingen i og omkring Brøndby.

**Figur 3.** Udvikling i samlet indbyggertal i udvalgte kommuner i perioden 1993-2016.



Kilde: Danmarks Statistik, BEF1A, BEV21 og FOLK1.

Det overordnede billede, som figur 3 tegner, er, at Frederiksberg og Københavns kommuner siden 1993 relativt set har haft den største befolkningstilvækst, mens Albertslund er den eneste af de udvalgte kommuner, der relativt set har oplevet et fald i sit befolkningstal sammenlignet med 1993. Alle de udvalgte kommuner, foruden København og Frederiksberg, oplevede i løbet af 00'erne faldende befolkningstal. Udviklingen synes dog at være vendt i løbet af 10'erne.

Den opmærksomme læser vil notere sig, at kurven for Brøndby Kommune har et ikke ubetydeligt ”knæk” mellem 1995 og 1996. Stigningen var på 809 personer – fra 33.579 til 34.388 – svarende til 2,4 pct. Mange af de nye borgere i kommunen var bosniske flygtninge, som hovedsageligt blev indhuseret i Brøndby Strand.

Tabel 4 nedenfor viser udviklingen i befolkningstallet i løbet af 2015 i en række kommuner. Tabellen indeholder udviklingen for de fem kommuner med henholdsvis den højeste og laveste befolkningsvækst i løbet af året. Endvidere vises de ti kommuner, hvis udvikling i befolkningstallet har mindet mest om Brøndby.

**Tabel 4.** Befolkningsvækst i 2015 i udvalgte kommuner.

Nr.	Kommune	Ultimo 2014	Ultimo 2015	Vækst, absolut	Vækst, procent
1	Furesø	39.077	40.156	1.079	2,76 %
2	København	580.184	591.481	11.297	1,95 %
3	Horsens	86.361	87.736	1.375	1,59 %
4	Ishøj	22.025	22.358	333	1,51 %
5	Høje-Taastrup	49.230	49.960	730	1,48 %
37	Fanø	3.263	3.290	27	0,83 %
38	Dragør	14.028	14.142	114	0,81 %
39	Næstved	81.687	82.342	655	0,80 %
40	Silkeborg	90.016	90.719	703	0,78 %
41	*Brøndby	35.050	35.322	272	0,78 %
42	Odense	197.480	198.972	1.492	0,76 %
43	Helsingør	61.632	62.092	460	0,75 %
44	Randers	96.800	97.520	720	0,74 %
94	Samsø	3.733	3.710	-23	-0,62 %
95	Langeland	12.647	12.547	-100	-0,79 %
96	Lolland	43.024	42.638	-386	-0,90 %
97	Morsø	20.816	20.629	-187	-0,90 %
98	Lemvig	20.657	20.399	-258	-1,25 %

Kilde: Danmarks Statistik, BEV 107. I forhold til DemoGrafix er der en forskel på 7 personer, da der her er en vækst på 279 personer. Det har baggrund i opgørelsesmetoden. Det har dog ikke betydning for placeringen i midterfeltet.

Det fremgår af tabellen, at Furesø Kommune og Københavns Kommune har haft størst vækst i befolkningstallet med stigninger på hhv. 2,76 pct. og 1,95 pct., mens en række udkantskommuner – og særligt ø-kommuner – indtager bunden med fald i befolkningstallet på mellem -0,62 pct. og -1,25 pct. Brøndby Kommune er efter et par år i top ti nu nede i et bredt midterfelt som nummer 41 med en stigning i befolkningstallet på 0,78 pct. Kommunerne omkring Brøndby er bredt geografisk repræsenteret.

## 4 Prognose

På baggrund af de forudsætninger, som er gennemgået i kapitel 1, 2 og særligt kapitel 5, præsenteres prognosens hovedresultater for perioden 2016-2026 i nærværende kapitel 4.

I afsnit 4.1 præsenteres resultaterne på det overordnede niveau – dvs. befolkningsudviklingen for Brøndby Kommune totalt set. I afsnit 4.2 fokuseres der på udviklingen i og imellem kommunens tre bydele; Brøndbyvester, Brøndbyøster og Brøndby Strand. I denne forbindelse behandles samtidig udviklingen blandt børn i den skolepligtige alder, i og med at der er sammenfald mellem kommunens bydelsgrænser og kommunens skoledistrikter.

### 4.1 Befolkningsfremskrivning for hele kommunen

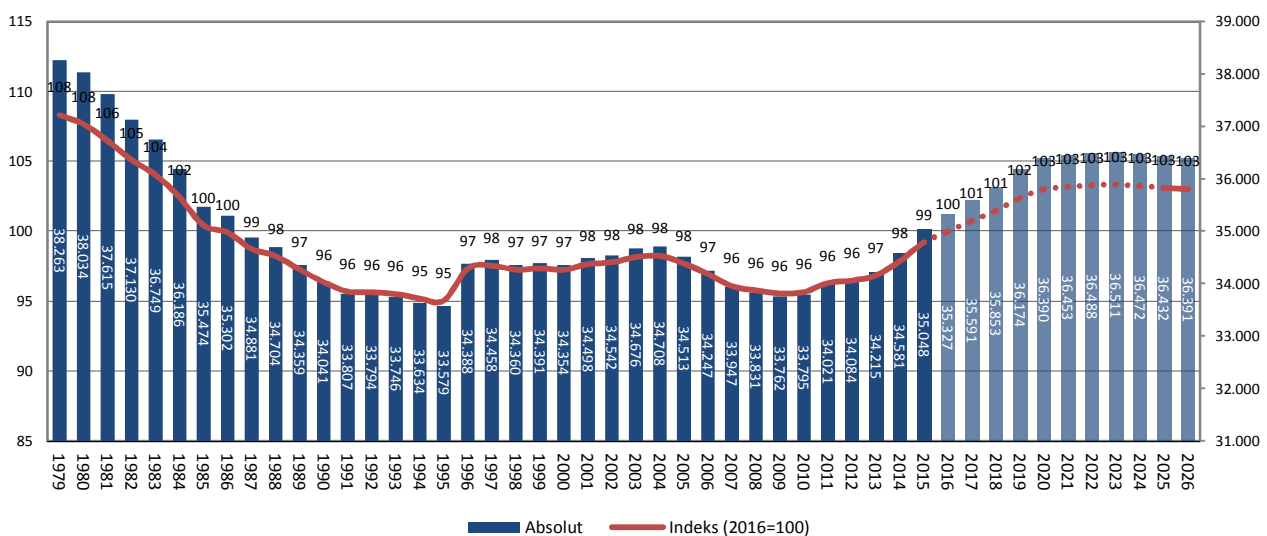
I nærværende afsnit 4.1 gennemgås befolkningsudviklingen for Brøndby Kommune totalt set.

#### 4.1.1 Overordnet udvikling

I figur 4 nedenfor sammenholdes den historiske udvikling i befolkningstallet i Brøndby Kommune fra 1979-2015 med prognosens fremskrivning for 2016-2026.

Som det fremgår af figuren, var befolkningstallet i Brøndby Kommune jævnt faldende fra 1979 til 1995. Fra midten af 1990'erne påvirkes udviklingen af en kombination af tilflytningen af en større gruppe bosniske flygtninge og et relativt stort boligbyggeri, jf. afsnit 5.2.6. Hovedårsagen til den markante stigning på 809 personer fra 1995 til 1996 skal findes i tilflytningen af de bosniske flygtninge, mens den stabile og let opadgående kurve fra medio 1990'erne til medio 2000'erne også skyldes det omtalte boligbyggeri. Fra midten af 00'erne sætter en nedadgående tendens ind, som forløber frem til slutningen af 00'erne. Således reduceres befolkningstallet over en femårig periode fra primo 2004 til ultimo 2008 med 946 personer. Fra 2009 og frem til i dag, primo 2016, kan der igen konstateres en stigende tendens i befolkningstallet. Således er der fra primo 2009 til primo 2016 blevet 1.565 flere borgere i Brøndby Kommune, svarende til 4,64 pct.

**Figur 4.** Historisk befolkningsudvikling fra 1979-2016 sammenholdt med fremskrevet befolkningsudvikling til 2026 - absolut og indeks (2016 = 100).



Kilde: Danmarks Statistik, BEF1A, BEV21 og FOLK1 og DemoGrafix.

Fra primo 2016 til primo 2026 forventer prognosen en positiv udvikling i befolkningstallet, hvor der vil være tale om en stigning på 1.064 personer, svarende til 3,01 pct.

Befolkningstallet forventes imidlertid kun at være stigende indtil primo 2023, hvor det toppe med 36.511 personer, hvorefter det igen falder frem til prognosens slutår, 2026, hvor det forventes at ligge på 36.391 personer. På topniveauet i 2023 vil befolkningstallet være steget med 1.184 personer, svarende til 3,35 pct.

Årsagerne til den forventede udvikling i befolkningstallet med stigning frem imod 2023 og derefter fald frem imod 2023, skal primært findes i to forklaringsparametre:

- *For det første* regner prognosen med, at tendensen med fortætning i den eksisterende boligmasse vil fortsætte i prognosens første år, for derefter at udjævne sig til en ”normal” situation med udtynding i den eksisterende boligmasse. Dette medvirker i starten af prognosen til et stigende befolkningstal, mens det mod slutningen af prognosen trækker mod et faldende befolkningstal.
- *For det andet* regner prognosen med, at boligbyggeriet er størst i årene 2018-2022, hvilket bidrager til, at befolkningstallet toppe her, mens det stabile boligbyggeri fra 2021-2026 blot bidrager til at ”holde hånden” under tendensen til udtynding i den eksisterende boligmasse, som ellers sætter ind, jf. pointen ovenfor.

Alt i alt giver kombinationen af fortætning og boligbyggeriet – som intensiveres i 2018-2022, hvor fortætningen omvendt vendes til en udtynding – en befolkningsudvikling, som er svagt stigende først i prognoseperioden og svagt faldende sidst i prognoseperioden.

Tabel 5 nedenfor viser en oversigt over fremskrivningen af væsentlige overordnede bevægelser i befolkningen i Brøndby Kommune frem til primo 2026.

**Tabel 5.** Befolkningens historiske bevægelser fra 2013-2015 sammenholdt med fremskrevne bevægelser frem til 2026.

	Historik			Prognose										
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Befolkning primo	34.215	34.581	35.048	35.327	35.590	35.852	36.173	36.389	36.453	36.488	36.510	36.470	36.430	36.389
Fødsler	364	399	394	398	402	406	408	407	403	399	394	389	384	X
Dødsfald	348	325	356	353	354	355	357	358	360	362	363	365	366	X
Fødselsoverskud	16	74	38	45	48	51	51	49	43	37	31	24	18	X
Tilflyttere	2.627	2.807	2.864	2.650	2.655	2.738	2.647	2.485	2.428	2.397	2.319	2.300	2.286	X
Fraflyttere	2.270	2.405	2.618	2.432	2.441	2.468	2.482	2.470	2.436	2.411	2.390	2.365	2.345	X
Flyttebalance	357	402	246	218	214	270	165	15	-8	-15	-71	-65	-59	X
Korrekationer	-7	-9	-5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	X
Samlet udvikling	366	467	279	263	262	321	216	64	35	22	-40	-40	-41	X
Befolkning ultimo	34.581	35.048	35.327	35.590	35.852	36.173	36.389	36.453	36.488	36.510	36.470	36.430	36.389	X

Kilde: DemoGrafix.

Som det fremgår af tabellen, forventes et positivt fødselsoverskud i hele prognoseperioden, hvilket er en fortsættelse af tendensen i forhold til perioden 2013-2015. Fødselsoverskuddet forventes at være stabilt frem imod prognosens sidste år, men med en faldende tendens i de sidste prognoseår. Dette kan både skyldes en let faldende fertilitet – fra nogle historiske år med meget lav fertilitet, jf.

afsnit 5.2.2 – og en mere svag tilflytning til de forventede nye boliger af kvinder i den mest fertile/fødedygtige alder.

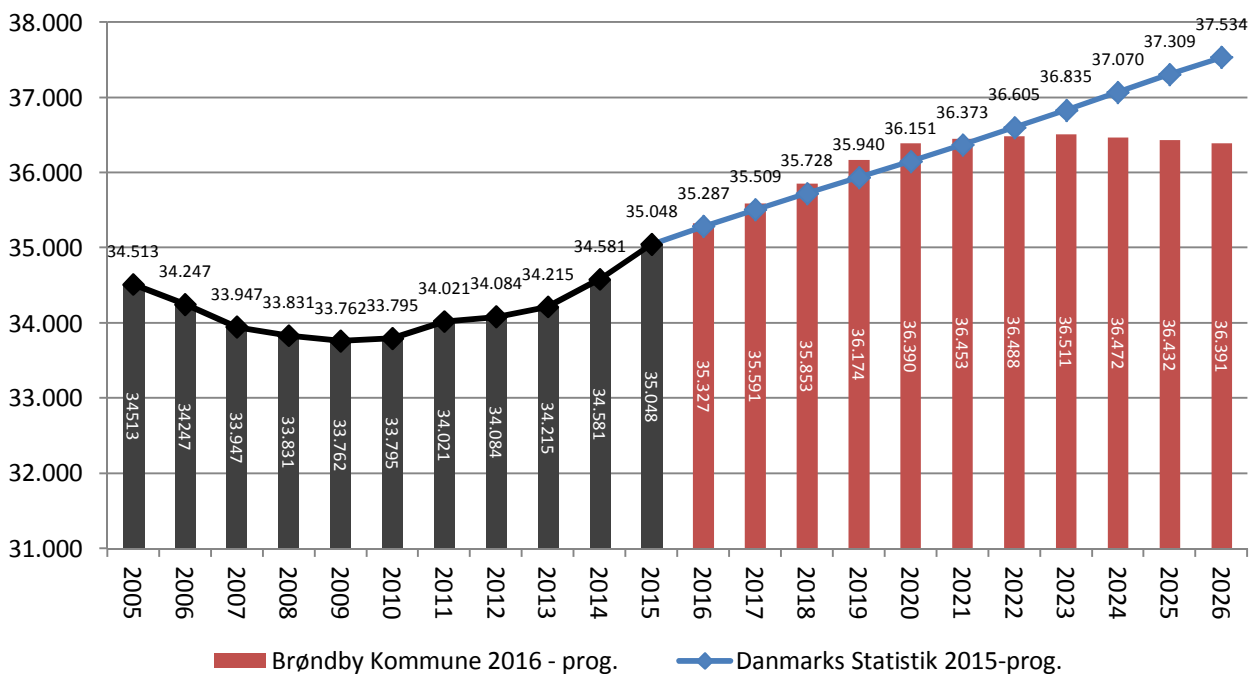
Det fremgår endvidere af tabellen, at der forventes en positiv flyttebalance først i prognosen, mens der forventes en negativ flyttebalance sidst i prognosen. Dette hænger, som nævnt ovenfor, sammen med en kombination af en forudsat udvikling fra fortætning til ”normal” udtynding i den eksisterende boligmasse og forløbet af det forudsatte forventede boligbyggeri i kommunen.

Samlet set stiger befolkningstallet til og med 2022, og topes altså primo 2023, hvorefter det falder indtil prognosens slut primo 2026.

#### 4.1.2 Danmarks Statistiks befolkningsprognose

Figur 5 nedenfor viser en sammenligning mellem Brøndby Kommunes befolkningsprognose 2016 og Danmarks Statistiks befolkningsprognose 2015. Danmarks Statistiks nye befolkningsprognose 2016, offentliggøres i slutningen af april.

Figur 5. Brøndby Kommunes 2016-prog. sammenholdt med Danmarks Statistiks 2015-prog. for samlet indbyggertal.



Kilde: DemoGrafix og Danmarks Statistik, FRKM115.

Figuren viser, at Brøndby Kommunes befolkningsprognose er lidt mere positiv end Danmarks Statistiks i de første prognoseår, mens den er mere negativ end Danmarks Statistiks i de sidste prognoseår.

Forskellen kan ikke forklares helt fyldestgørende, da der ikke er fuld indsigt i forudsætningerne for Danmarks Statistiks prognose. Men en afgørende forskel er, at Danmarks Statistik ikke tager eksplicit stilling til/højde for lokalt boligbyggeri.

#### 4.1.3 Udviklingen på kort sigt

Tablet 6 nedenfor viser befolkningsfremskrivningen fordelt på aldersgrupper på kort sigt, dvs. frem til primo 2019.

Som det fremgår af tabellen forventes det, at der allerede i 2019 er sket forskydninger mellem aldersgrupperne. For det samlede befolkningstal forventes en stigning på 847 personer, svarende til 2,4 pct. i forhold til 2016.

**Tabel 6.** Befolkningsfremskrivning for perioden 2016-2019

	Historik			Prognose			Ændring fra 2016-2019	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Antal	%
<b>0-5 år</b>	2.388	2.403	2.478	2.519	2.561	2.597	119	4,79
<b>6-16 år</b>	4.406	4.499	4.491	4.489	4.521	4.571	80	1,79
<b>17-66 år</b>	22.108	22.339	22.432	22.596	22.713	22.870	438	1,95
<b>67-79 år</b>	4.073	4.142	4.214	4.252	4.308	4.331	117	2,77
<b>+80 år</b>	1.606	1.665	1.712	1.734	1.750	1.805	93	5,44
<b>I alt</b>	<b>34.581</b>	<b>35.048</b>	<b>35.327</b>	<b>35.591</b>	<b>35.853</b>	<b>36.174</b>	<b>847</b>	<b>2,40</b>

Kilde: DemoGrafix, egne beregninger

Stigningen slår bredt igennem, men der er dog visse forskelle mellem aldersgrupperne. Antallet af +80-årige og 67-79-årige forventes at stige med henholdsvis 5,4 og 2,8 pct., hvilket svarer til henholdsvis 93 og 117 personer flere i de to aldersgrupper. Samtidig forventes den erhvervsaktive gruppe mellem 17-66 år at blive forøget med hele 438 personer, svarende til 2,0 pct. Antallet af småbørn i alderen 0-5 år forventes at stige rimelig markant med 119 personer, svarende til 4,8 pct., mens antallet af skolebørn i alderen 6-16 år stiger med 1,8 pct., hvilket svarer til 80 personer.

#### 4.1.4 Udviklingen på mellemlang sigt og på lang sigt

Tabel 7 nedenfor viser befolkningsfremskrivningen fordelt på aldersgrupper på mellemlang sigt og på lang sigt, dvs. henholdsvis frem til 2022 og frem til 2026.

Det fremgår af tabellen, at udviklingen for de +67-årige fortsætter i løbet af prognoseperioden med relativt markante stigninger frem til 2022 og 2026. Antallet af erhvervsaktive forventes at stige med 1,9 pct. frem til 2022, mens der over hele perioden – dvs. fra 2016-2026 – forventes en mindre stigning på 0,3 pct, svarende til 62 personer. Der er således tale om, at den erhvervsaktive befolkningsgruppe stiger først i prognoseforløbet, mens den mister momentum mod slutningen. En lignende tendens gælder for de 0-5- og 6-16-årige, hvor stigningerne ligger i de første prognoseår (henholdsvis 4,0 og 4,3 pct. frem til 2022), mens de samlede stigninger for hele prognoseperioden fra 2016-2026 på henholdsvis 0,32 og 3,9 pct. i realiteten indikerer mindre fald for de to aldersgrupper i slutningen af perioden.

**Tabel 6.** Befolkningsfremskrivning for perioderne 2016-2022 og 2016-2026.

	Historik	Prognose		Ændring fra 2016-2022		Ændring fra 2016-2026	
	2016	2022	2026	Antal	%	Antal	%
<b>0-5 år</b>	2.478	2.576	2.486	98	3,96	8	0,32
<b>6-16 år</b>	4.491	4.683	4.664	192	4,28	173	3,85
<b>17-66 år</b>	22.432	22.865	22.494	433	1,93	62	0,28
<b>67-79 år</b>	4.214	4.475	4.589	261	6,19	375	8,89
<b>+80 år</b>	1.712	1.889	2.158	177	10,33	446	26,08
<b>I alt</b>	<b>35.327</b>	<b>36.488</b>	<b>36.391</b>	<b>1.161</b>	<b>3,29</b>	<b>1.064</b>	<b>3,01</b>

Kilde: DemoGrafix, egne beregninger.

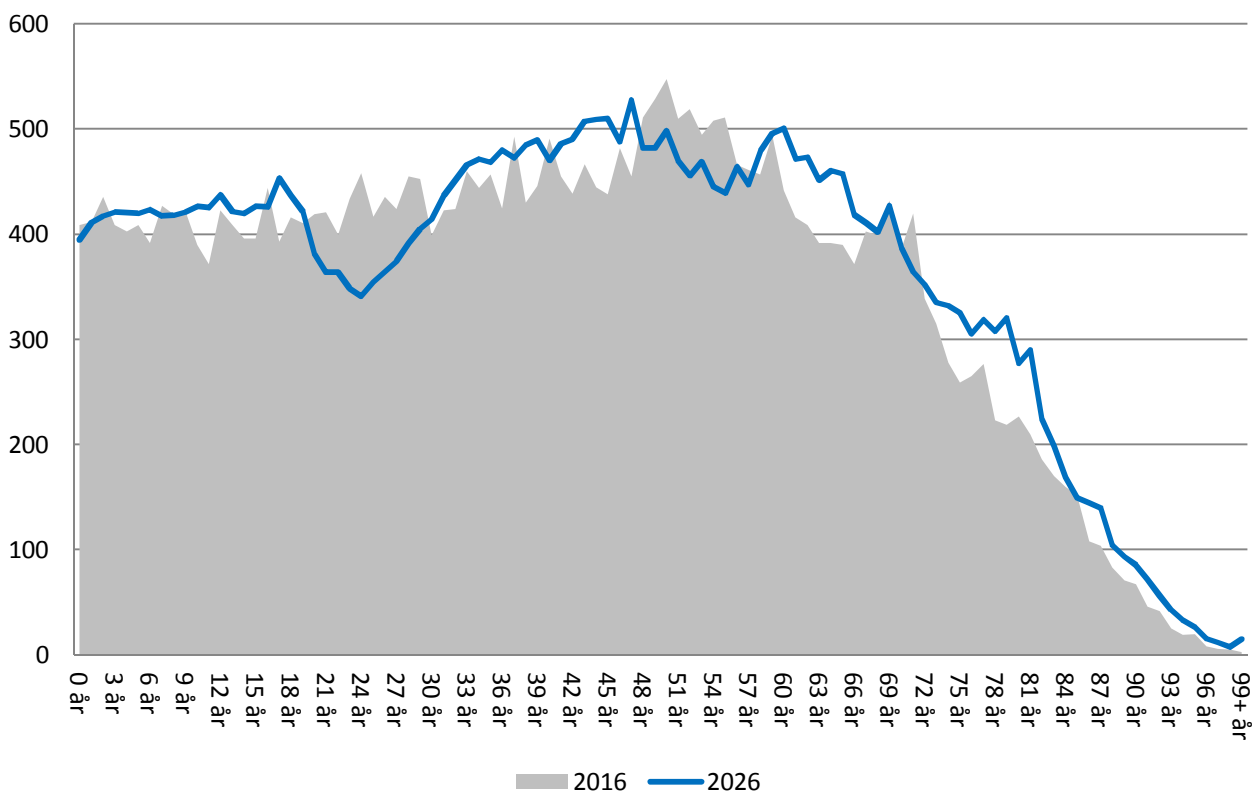
Det samlede befolkningstal stiger med 3,3 pct. fra 2016-2022, mens stigningen en anelse mindre, 3,0 pct., i perioden 2016-2026. Der er altså, som før omtalt, tale om et mindre fald i det samlede befolkningstal til sidst i prognoseperioden.

#### 4.1.5 Forskydninger mellem aldersgrupperne

Figur 6 nedenfor viser en illustration af befolkningssammensætningen henholdsvis 1. januar 2016 og 1. januar 2026. Den grå skravering er befolkningssammensætningen i 2016, mens den blå kurve er befolkningssammensætningen i 2026.

Som det fremgår af figuren, er det overordnede billede, at de ældre aldersgrupper er blevet større i 2026 i forhold til 2016.

**Figur 6.** Befolkningssammensætning i 2016 sammenholdt med fremskrevet befolkningssammensætning i 2026.



Kilde: DemoGrafix, egne beregninger.

Tabel 8 nedenfor illustrerer ligeledes forskydninger mellem aldersgrupperne fra 2016 til henholdsvis 2022 og 2026.

Det fremgår af figuren, at mens andelen af de erhvervsaktive (17-66 år) vil være faldende, så vil andelen af ældre over 67 år være stigende. Andelen af småbørn (0-5 år) og skolebørn (6-16 år) vil være på nogenlunde samme niveau i 2026 som i 2016.

**Tabel 7.** Befolkningssammensætning i 2016 sammenholdt med fremskrevet befolkningssammensætning i 2022 og 2026.

	Historik	Prognose	
	2016	2022	2026
<b>0-5 år</b>	7,0 %	7,1 %	6,8 %
<b>6-16 år</b>	12,7 %	12,8 %	12,8 %
<b>17-66 år</b>	63,5 %	62,7 %	61,8 %
<b>67-79 år</b>	11,9 %	12,3 %	12,6 %
<b>+80 år</b>	4,8 %	5,2 %	5,9 %
<b>I alt</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

Kilde: DemoGrafix, egne beregninger.

## 4.2 Befolkningsfremskrivning for kommunens bydele

Geografisk er Brøndby Kommune inddelt i tre bydele – eller områder –, nemlig; Brøndbyvester, Brøndbyøster og Brøndby Strand. I bilag A findes oversigter over den specifikke afgrænsning.

I efteråret 2009 besluttede Kommunalbestyrelsen at ændre skolestrukturen i Brøndby Kommune, og fra og med skoleåret 2010/2011 har kommunen haft tre skoler; Brøndbyvester Skole, Brøndbyøster Skole og Brøndby Strand Skole. Derved er kommunen gået fra syv skoler og skoledistrikter til tre skoler og skoledistrikter. Ændringen blev foretaget på baggrund af, at børnetallet igennem længere tid har været faldende samt, at befolkningsprognoserne ikke forudsiger væsentlige stigninger i børnetallet. På denne baggrund har Kommunalbestyrelsen ønsket at tilpasse og optimere skolestrukturen og driften af skolerne til de nye forhold, for derved at anvende ressourcerne bedst muligt.

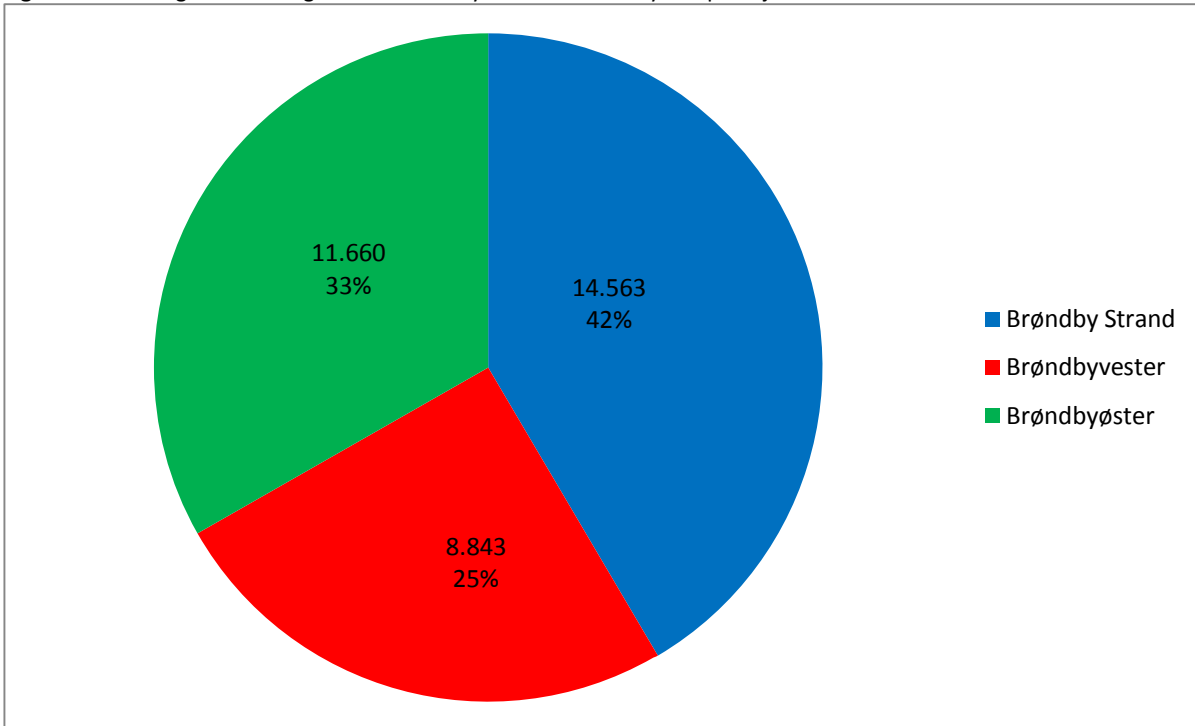
Skoledistrikterne i den nye struktur følger bydelsgrænserne, og nedenfor vil de samlede bydelsprognoser og prognoserne for skolebørn således blive behandlet samtidigt.

### 4.2.1 Befolkningsfordelingen mellem bydelene

Cirkeldiagrammet nedenfor (figur 7) viser indbyggertallet pr. 1. januar 2016 fordelt mellem kommunens bydele.

Det fremgår af figuren, at, af kommunens 35.327 indbyggere, var 14.563 bosat i Brøndby Strand, svarende til i runde tal 42 pct. Bydelen er dermed kommunens største bydel. 11.660 borgere boede pr. 1. januar 2016 i Brøndbyøster, hvilket svarer til 33 pct., og 8.843 borgere boede i kommunens befolkningsmæssigt mindste bydel, Brøndbyvester, hvilket svarer til 25 pct. Dermed er befolkningsfordelingen mellem bydelene den samme som i 2015.

**Figur 7.** Befolkningens fordeling mellem Brøndby Kommunes tre bydele pr. 1. januar 2016.



Kilde: DemoGrafix, egne beregninger

Note: 261 personer kunne ikke knyttes til nogen bydel i statistikken i udgangsåret, hvorfor i alt og summen af de tre bydele ikke stemmer. Personerne var på opgørelsestidspunktet teknisk set adresseløse.

#### 4.2.2 Befolkningsfremskrivning for Brøndbyvester, Brøndbyøster og Brøndby Strand

Tabel 9 nedenfor viser prognosens resultater for de samlede befolkningstal for bydelene Brøndbyvester, Brøndbyøster og Brøndby Strand i prognoseårene 2019, 2022 og 2026 samt ændringer i forhold til udgangsåret 2016.

**Tabel 8.** Befolkningsfremskrivning for Brøndbyvester, Brøndbyøster og Brøndby Strand for 2019, 2022 og 2026.

	Historik	Prognose			Ændring fra 2016-2019		Ændring fra 2016-2022		Ændring fra 2016-2026		Befolkningsfordelingen i %			
	2016	2019	2022	2026	Antal	%	Antal	%	Antal	%	2016	2019	2022	2026
<b>Brøndbyvester</b>	8.843	9.113	9.492	9.776	270	3,05	649	7,34	933	10,55	25,22	25,40	26,23	27,09
<b>Brøndbyøster</b>	11.660	11.971	11.955	11.630	311	2,67	295	2,53	-30	-0,26	33,25	33,37	33,04	32,23
<b>Brøndby Strand</b>	14.563	14.796	14.738	14.675	233	1,60	175	1,20	112	0,77	41,53	41,24	40,73	40,67
Kvarterløft	11.612	11.719	11.638	11.618	107	0,92	26	0,22	6	0,05				
Boliger nord for parkerne	2.163	2.197	2.184	2.160	34	1,56	21	0,99	-3	-0,13				
Parkerne	7.743	7.804	7.600	7.334	61	0,78	-143	-1,85	-409	-5,28				
<b>I alt</b>	<b>35.327</b>	<b>36.174</b>	<b>36.488</b>	<b>36.391</b>	<b>847</b>	<b>2,40</b>	<b>1.161</b>	<b>3,29</b>	<b>1.064</b>	<b>3,01</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

Kilde: DemoGrafix, egne beregninger

Note: 261 personer kunne ikke knyttes til nogen bydel i statistikken i udgangsåret, hvorfor i alt og summen af de tre bydele ikke stemmer. Personerne var på opgørelsestidspunktet teknisk set adresseløse.

Tabellen illustrerer, hvorledes udviklingstendenserne for de tre bydele adskiller sig fra hinanden. Overordnet set bliver der færre borgere i Brøndbyøster, mens der bliver flere borgere i Brøndbyvester og Brøndby Strand. Brøndbyvester skiller sig lidt ud med den største stigning i antallet af borgere.

Udviklingen frem til 2026 dækker dog over visse forskelle i løbet af perioden, på henholdsvis kort, mellemlang – og lang sigt.

På kort sigt – dvs. fra 2016-2019 – forudser prognosen stigninger i alle tre bydele. 2,7 pct., svarende til 311 personer, forventes indbyggertallet af stige med i Brøndbyøster, mens stigningen er på 3,1 pct., svarende til 270 personer for Brøndbyvester. I Brøndby Strand forventes en stigning frem til 2019 på 233 personer, svarende til 1,6 pct.

På mellemlang sigt – dvs. fra 2016-2022 – forventer modellen en større stigning i Brøndbyvester på 7,3 pct., mens Brøndby Strand forventes at stige med 1,2 pct. I Brøndbyøster forventes en stigning på 2,5 pct. i perioden fra 2016 til 2022.

På lang sigt – dvs. fra 2016-2026 – er der tale om en stigning på 10,6 pct. for Brøndbyvester, mens Brøndbyøster forventes at være faldet marginalt med -0,3 pct. i forhold til udgangsåret, 2016. I Brøndby Strand forudsiges der i prognosen, at befolkningstallet samlet stiger med 0,8 pct.

Brøndbyvester går fra at udgøre ca. 25,2 pct. af byen til at udgøre ca. 27,1 pct. af byen, mens Brøndbyøster reduceres fra at udgøre ca. 33,2 pct. til at udgøre ca. 32,2 pct. Brøndby Strands andel af det samlede befolkningstal falder fra 41,5 pct. til 40,7 pct., og læner sig dermed op af udviklingen i Brøndbyøster.

Forklaringen på den forskelligartede udvikling mellem bydelene på lang sigt skal først og fremmest findes i de boligudbygningsforventninger/-planer, som er lagt ind i modellens beregningsgrundlag, selvfølgelig kombineret med parametre for udtynding/fortætning, fertilitet og dødelighed samt befolkningssammensætningen i udgangsåret. Jævnfør boligbyggeprogrammet i afsnit 5.2.6, så er Brøndby Kommunes planmæssige udbygningsforventninger størst i Brøndbyvester (planerne for Kirkebjerg) i Brøndby Strand (planerne for Brøndby Strand Centrum), og opførelse af ungdomsboliger og lejligheder på Brøndbyøster Boulevard. Dette slår igennem i prognosen.

#### 4.2.3 Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndbyvester

Tabel 10 nedenfor viser den aldersfordelte befolkningsfremskrivning for Brøndbyvester for årene 2017, 2018 og 2019.

Som det fremgår af tabellen, forventes det samlede befolkningstal i Brøndbyvester at stige fra 2016-2019, nemlig 3,0 pct. eller 270 personer.

**Tabel 9.** Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndbyvester.

	Historik			Prognose			Ændring fra 2016-2019	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Antal	%
<b>0-5 år</b>	580	564	588	585	580	586	-2	-0,38
<b>6-16 år</b>	1.026	1.039	1.046	1.058	1.080	1.102	56	5,34
<b>17-66 år</b>	5.434	5.510	5.571	5.633	5.652	5.760	189	3,40
<b>67-79 år</b>	1.053	1.063	1.059	1.044	1.063	1.069	10	0,90
<b>+80 år</b>	545	575	579	582	584	596	17	2,96
<b>I alt</b>	<b>8.638</b>	<b>8.751</b>	<b>8.843</b>	<b>8.902</b>	<b>8.959</b>	<b>9.113</b>	<b>270</b>	<b>3,05</b>

**Kilde: DemoGrafix, egne beregninger**

Kilde: DemoGrafix, egne beregninger.

Fordelt mellem aldersgrupperne kan Brøndbyvester på kort sigt forvente et yderst begrænset fald i antallet af småbørn (0-5 år) på -0,4 pct., svarende til 2 personer, mens antallet af skolebørn (6-16 år) stiger med 5,3 pct., svarende til 56 personer. I den erhvervsaktive gruppe forventes en stigning på 3,4 pct. eller 189 personer, mens antallet af ældre på 67-79 år stiger 0,9 pct., og antallet af ældre over 80 år stiger 3,0 pct. I alt en stigning svarende til 17 personer.

Sammenlignet med prognosen for hele kommunen vil man i Brøndbyvester se et fald blandt småbørnene, mens stigningen blandt skolebørnene er større end for hele kommunen. Stigningen i antallet af erhvervsaktive i Brøndbyvester er større end for hele kommunen. Stigningen i antallet af såvel ældre på 67-79 år og +80 år er væsentligt mindre end for kommunens som helhed.

#### 4.2.4 Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndbyøster

Tabel 11 nedenfor viser den aldersfordelte befolkningsfremskrivning for Brøndbyøster for årene 2017, 2018 og 2019.

Som det fremgår af tabellen, forventes det samlede befolkningstal i Brøndbyøster at stige fra 2016-2019 med 2,7 pct. eller 311 personer.

**Tabel 11.** Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndbyøster

	Historik			Prognose			Ændring fra 2016-2019	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Antal	%
<b>0-5 år</b>	708	729	764	771	789	801	37	4,84
<b>6-16 år</b>	1.218	1.230	1.216	1.230	1.246	1.273	57	4,71
<b>17-66 år</b>	7.351	7.361	7.308	7.365	7.462	7.531	223	3,05
<b>67-79 år</b>	1.623	1.634	1.643	1.647	1.646	1.649	6	0,37
<b>+80 år</b>	683	693	729	724	709	717	-12	-1,67
<b>I alt</b>	<b>11.583</b>	<b>11.647</b>	<b>11.660</b>	<b>11.737</b>	<b>11.852</b>	<b>11.971</b>	<b>311</b>	<b>2,67</b>

Kilde: DemoGrafix, egne beregninger

Fordelt mellem aldersgrupperne kan Brøndbyøster forvente et stigende antal 0-5-årige på 37 personer, svarende til 4,8 pct., og ligeledes et stigende antal 6-16-årige, hvor der vil være 57 personer flere i 2016 end i 2019, hvilket svarer til 4,7 pct. Gruppen af erhvervsaktive mellem 17-66 år forventes ligeledes at stige, med 3,0 pct. eller 223 personer. Gruppen af 67-79-årige forventes at være på samme niveau med en marginal stigning på 0,4 pct., mens der forventes et fald på 1,7 pct. for gruppen af +80-årige.

Sammenlignet med udviklingen for hele kommunen er stigningen i børnetallet på 4,8 pct. for småbørn på samme niveau som kommunen som helhed. Stigningen på 4,7 pct. for skolebørn ligger højere end stigningen for hele kommunen. Udviklingen blandt de erhvervsaktive i Brøndbyøster er højere end udviklingen for hele kommunen i samme periode. Udviklingen i antallet af ældre på 67-79 år samt faldet i antallet af +80-årige står i kontrast til kommunen som helhed, hvor der forventes stigninger i disse aldersgrupper.

I forhold til Brøndbyvester er forskellene særligt markante for småbørn og for ældre, mens udviklingen for skolebørn og de erhvervsaktive er mere ensartet.

#### 4.2.5 Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndby Strand

Tabel 12 nedenfor viser den aldersfordelte befolkningsfremskrivning for Brøndby Strand for årene 2017, 2018 og 2019.

Som det fremgår af tabellen, forventes det samlede befolkningstal i Brøndby Strand at udvikle sig stabilt fra 2016 til 2019, hvor der forventes en stigning på 1,6 pct., svarende til 233 personer.

**Tabel 10.** Aldersfordelt befolkningsfremskrivning for Brøndby Strand.

	Historik			Prognose			Ændring fra 2016-2019	
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Antal	%
<b>0-5 år</b>	1.096	1.106	1.121	1.149	1.174	1.190	69	6,16
<b>6-16 år</b>	2.160	2.227	2.225	2.192	2.180	2.177	-48	-2,16
<b>17-66 år</b>	9.145	9.260	9.311	9.362	9.367	9.351	40	0,43
<b>67-79 år</b>	1.389	1.437	1.502	1.546	1.582	1.594	92	6,10
<b>+80 år</b>	378	397	404	425	452	484	80	19,85
<b>I alt</b>	<b>14.168</b>	<b>14.427</b>	<b>14.563</b>	<b>14.675</b>	<b>14.755</b>	<b>14.796</b>	233	1,60

Kilde: DemoGrafix, egne beregninger.

Fordelt på aldersgrupperne kan Brøndby Strand forvente fald i antallet af skolebørn på 2,2 pct svarende til -48 personer, mens gruppen af småbørn forventes at stige med 6,2 pct. eller 69 personer. Antallet af erhvervsaktive forventes en mindre stigning på 40 personer, svarende til 0,4 pct., mens der forventes markante stigninger i antallet af ældre på henholdsvis 67-79 år og +80 år på 6,1 og 19,9 pct. Dette svarer til, at der i 2019 vil være 172 flere borgere på 67 år eller derover end i 2016.

Udviklingen blandt småbørnene (0-5 år) i Brøndby Strand ligner udviklingen for hele kommunen, mens det forventede fald i antallet af skolebørn (6-16 år) står i kontrast til en mindre stigning for hele kommunen. Stigningen i antallet af erhvervsaktive (17-66 år) er mindre end for kommunen som helhed, alt imens stigningen i såvel 67-79-årige som +80-årige er markant større end for hele kommunen.

I forhold til Brøndbyvester, hvor der forventes et fald, så er stigningen i antallet af 0-5-årige mere markant, også set i forhold til udviklingen i Brøndbyøster hvor der også forventes en stigning for denne aldersgruppe dog lidt lavere end i Brøndby Strand. Hvad angår skolebørnene (6-16 år) står

det forventede fald i Brøndby Strand i kontrast til stigninger i både Brøndbyvester og Brøndbyøster. Udviklingen i erhvervsaktive forventes at være mindre kraftig end i såvel Brøndbyvester som Brøndbyøster. Til gengæld er Brøndby Strand klart den bydel, hvor der forventes den kraftigste stigning i antallet af ældre – både hvad angår 67-79-årige og +80-årige.

## 5 Prognosemodellen

I dette kapitel forklares prognosemodellen DemoGrafix, som prognosen er beregnet med. DemoGrafix leveres af firmaet COWI.

### 5.1 Forklaring af modellens beregningsprincip/beregningsmetode

Ændringer i folketallet er afhængige af en række demografiske komponenter, herunder balancen mellem fødsler og dødsfald ("fødselsoverskud") samt balancen mellem tilflytninger og fraflytninger inkl. ind- og udvandring ("flyttebalancen").

Samspillet 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 i et delområde på et givent tidspunkt ( $t_0$ )
- $P_t$  er antal personer i et delområde på senere tidspunkt ( $t$ )
- $F$  er antal fødsler i et del område i perioden ( $t - t_0$ )
- $D$  er antal døde i et delområde i perioden ( $t - t_0$ )
- $T_f$  er antal tilflyttere til et delområde i perioden
- $F_f$  er antal fraflyttere til et delområde i perioden

I DemoGrafix prognosemodellen 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 eksisterende boligmasse og dels af antal tilflyttere ( $T_{f,ny}$ ) til nye boliger i prognoseåret. På lignende måde opdeles antal flytninger ( $F_f$ ) i antal fraflyttere ( $F_{f,bevar}$ ) fra den bevarede boligmasse samt antal fraflyttere ( $F_{f,ned}$ ) fra nedlagte boliger.

### 5.2 Forudsætninger

Input til beregningen af befolkningsbalanceligningen kommer fra en række forudsætninger og datagrundlag, som kort beskrevet i afsnit 2.6.

I nærværende afsnit 5.2 beskrives en række af forudsætningerne og de data, som ligger til grund for prognoseberegningen mere dybdegående.

#### 5.2.1 Vægtninger

For at opfange såvel øjeblikkelige tendenser som den længerevarende "normale" situation, er der på baggrund af en vurdering af historiske data mv. foretaget en vægtning af de historiske år i beregningen af prognoseårene.

Af tabel 13 nedenfor fremgår vægtningen af de historiske år i beregningen af prognoseårene for de tre væsentlige parametre flytninger, fødsler og dødsfald.

Som det fremgår af tabellen beregnes **flytteparametrene** for udviklingen i 2016 på baggrund af årene 2010-2015. I prognoseårene 2017-2018 laver modellen en udjævning, mens prognoseårene 2020-2026 beregnes på baggrund af de historiske år 2006-2009.

Årsagen til denne vægtning er antagelsen om, at den øjeblikkelige tendens til fortætning vil fortsætte i løbet af 2016, udjævnes i 2017-2019, hvorefter ”normalsituationen” med udtynding reetableres fra 2020 og frem.

For så vidt angår **fødsler** beregnes disse i samtlige prognoseår på baggrund af de seneste historiske år 2011-2015. Dette sker ud fra vurderingen af, at fertiliteten i disse år, set med historiske briller, i højere grad kan betragtes som ”normalsituation” end den ”høje” fertilitet i årene med økonomisk højkonjunktur. Denne vurdering er foretaget på baggrund af historiske data på landsplan.

Hvad angår **dødsfald** beregnes disse for samtlige prognoseår på baggrund af de historiske år 2006-2015, der betragtes som relativt normale år. Tallene er korrigeret for den lokale levealder, ligesom der regnes med en stigende levealder over prognoseperioden svarende til DREAM-modellens metode.

**Tablet 11.** Vægtning af historiske år for beregning af diverse parametre i prognoseårene.

	2016	2017-2018	2019-2026
Flytninger	2010-2015	Udjævning	2006-2009
Fødsler		2011-2015	
Dødsfald		2006-2015	

Kilde: DemoGrafix/COWI.

Tablet 14 nedenfor viser en uddybende illustration af vægtningen af de historiske år 2006-2015 i beregningen af flytteparametre for prognoseårene 2016-2026.

**Tablet 12.** Uddybet illustration af vægtningen af historiske år for beregningen af flytteparametre i prognoseår.

Flytninger	2016	2017	2018	2019-2026
2006	0	33	66	100
2007	0	33	66	100
2008	0	33	66	100
2009	0	33	66	100
2010	100	66	33	0
2011	100	66	33	0
2012	100	66	33	0
2013	100	66	33	0
2014	100	66	33	0
2015	100	66	33	0

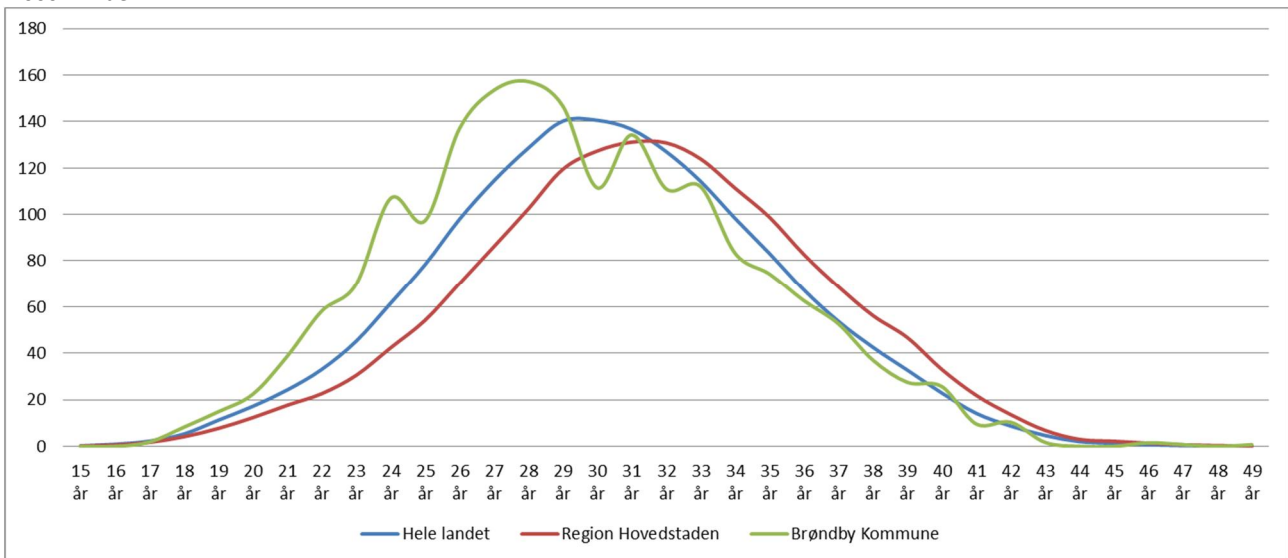
Kilde: DemoGrafix/COWI.

### 5.2.2 Fertilitet og mortalitet

Fertilitet og mortalitet spiller en afgørende rolle for prognoseberegningen. Nedenfor redegøres for forventningerne til fertilitet og mortalitet, med vægt på fertilitet, som har flest lokale udsving.

Figur 8 nedenfor viser fertilitetsprofiler for 2011-2015 for hele landet, Region Hovedstaden og Brøndby Kommune. Figuren viser antal fødsler pr. 1.000 kvinder i en given alder.

**Figur 8.** Fertilitetsprofiler for kvinder mellem 15-49 år i Hele landet, Region Hovedstaden og Brøndby Kommune - antal fødsler pr. 1.000 kvinder.



Kilde: Danmark Statistik, FODIE, FOLK1 og egne beregninger.

Som det fremgår af figuren, kendetegnes Brøndby Kommunes kvinder ved, at de føder tidligere end kvinderne i hele landet og i Region Hovedstaden. Faktisk minder Brøndby Kommunes kvinders fertilitetsprofil mere om hele landet end om Region Hovedstaden. Årsagen til den ”knækkende” kurve for Brøndby er, at Brøndby Kommune udgør en relativt lille population sammenlignet med landet og regionen.

Figur 9 nedenfor viser de samlede fertilitetskvotienter for hele landet, Region Hovedstaden og Brøndby Kommune fra 1986-2015.

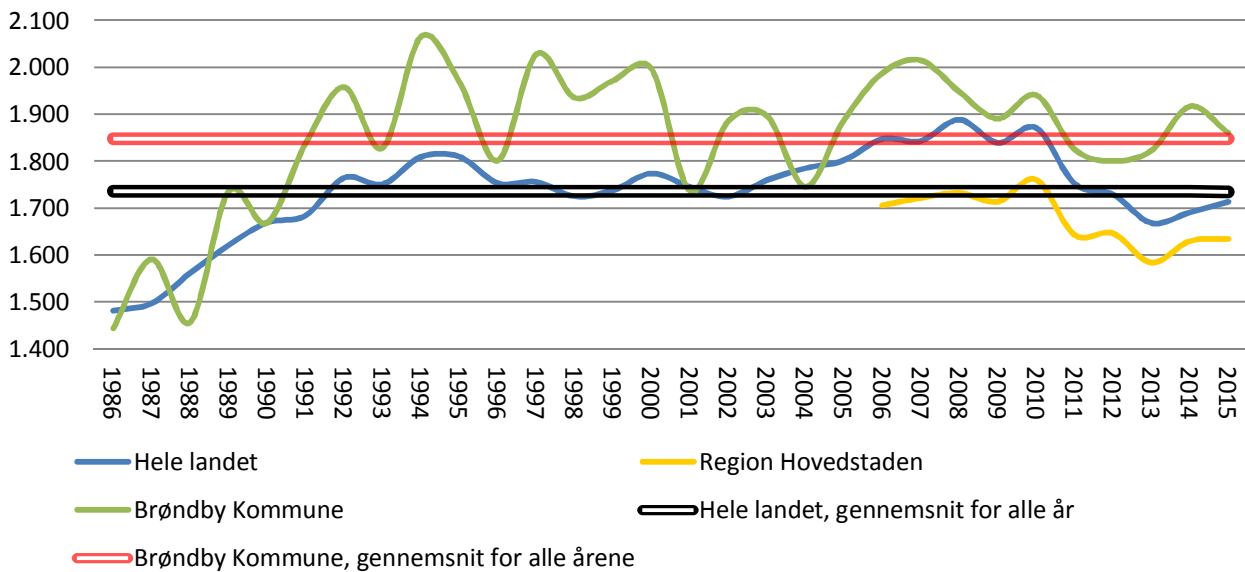
Som det fremgår af figuren, har fertilitetsniveauet alle de nævnte steder været faldende fra medio 00’erne og frem. Dog med en lille stigning igen i 2014 og 2015.

Brøndby Kommune har oplevet et fald på i samme størrelsesorden i fertilitetskvotienten sammenlignet med hele landet. I Brøndby faldt kvotienten med 127 fra 2006-2015, mens faldet i hele landet var på 134. Region Hovedstaden har i samme periode oplevet et fald i fertilitetskvotienten på 72, og ligger derfor under gennemsnittet på landsplan og under Brøndby Kommunes gennemsnit.

Som det fremgår af den henholdvis røde og især den sorte lineære kurve i diagrammet, som udtrykker det historiske gennemsnit for alle årene for hhv. Brøndby og hele landet, så kan fertilitetsniveauerne i midt-/slut-00’erne betegnes som værende temmelig høje historisk set. Modsat er fertilitetsniveauet faldende i perioden efter og læner sig mere op ad udviklingen på landsplan og i Region Hovedstaden, hvilket er årsag til at der i prognosens beregningsgrundlag anvendes data fra 2011 til 2015. Data før 2006 er ikke tilgængeligt i for prognosens beregningsgrundlag.

For Brøndby er udsvingene ret markante, grundet den lille population.

Figur 9. Samlede fertilitetskvotienter for Hele landet, Region Hovedstaden og Brøndby Kommune fra 1986-2015.

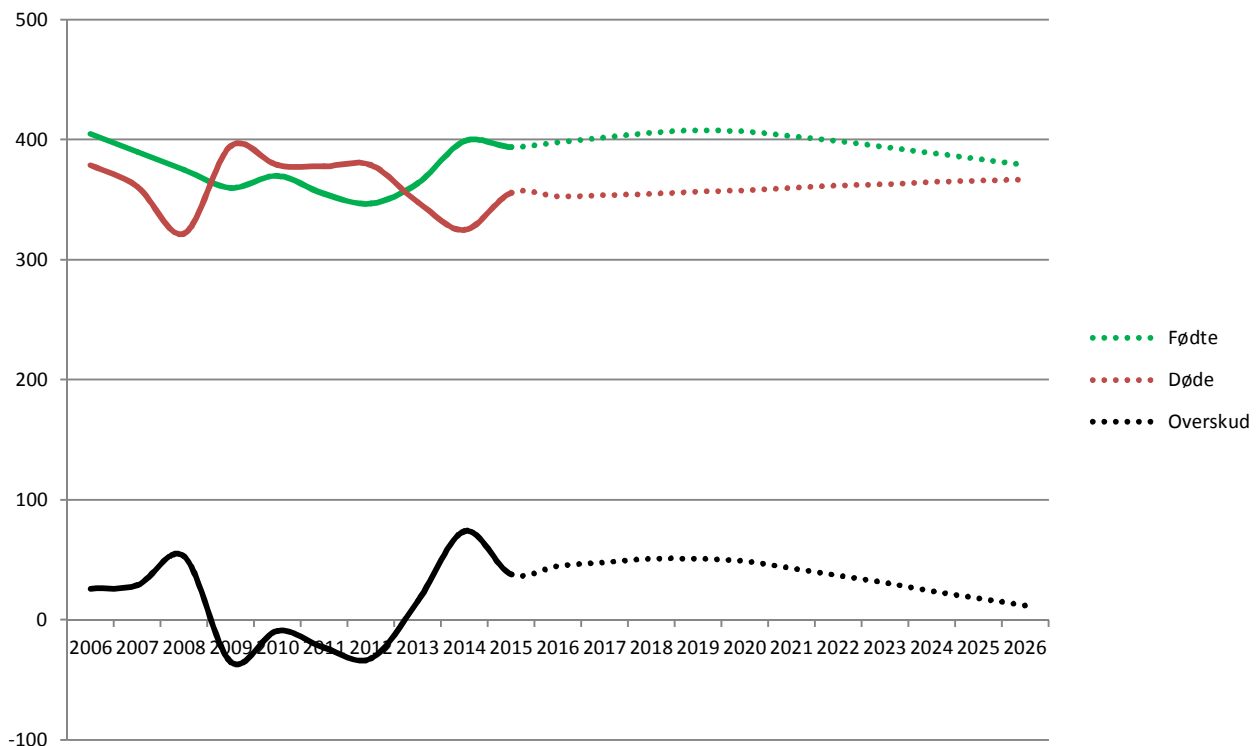


Kilde: Danmarks Statistik, FOD407 og egne beregninger.

Figur 10 nedenfor viser den historiske balance mellem fødsler og dødsfald (kaldet fødselsoverskuddet) for 2006-2015 sammenlignet med prognosens fremskrivning til 2026.

Som det fremgår af figuren, er balancen tippet i 2013, således at der efter en periode med fødselsunderskud fra 2009 til og med 2012, nu igen er tale om en positiv balance - et fødselsoverskud. Det forventes, at denne positive balance fortsætter på et stabilt lavt niveau over 0 i prognoseårene.

Figur 10. Fødte og døde samt fødselsoverskud - historik fra 2006-2015 og prognose for 2016-2026.



Kilde: DemoGrafix og egne beregninger.

### 5.2.3 Tilflytningsprofiler

Kommunens forventede fremtidige boligbyggeri fordelt på delområder indgår som en særskilt forudsætning i fremskrivningen af befolkningstallet.

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 kan forventes at være i hver aldersklasse pr. ny bolig.

Tabel 15 herunder viser antallet af tilflyttere til forskellige boligtyper.

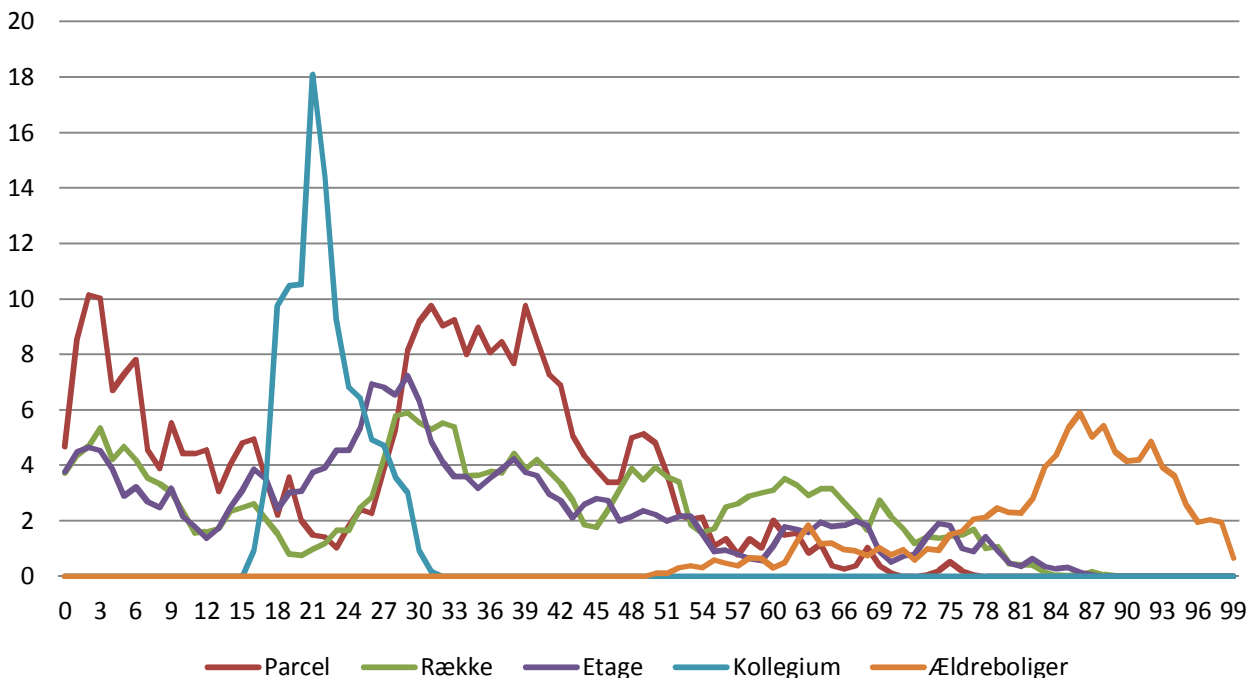
**Tabel 13.** Antal tilflyttere til forskellige boligtyper.

Boligtype	Antal tilflyttere pr. bolig
Parcel	3,11
Række	2,35
Etage	2,26
Kollegium	1,08
Ældreboliger	1,00

Kilde: Demografix/COWI.

Figur 11 nedenfor viser den forventede alderssammensætning for tilflyttere til nye boliger, defineret som aldersfordelingen blandt tilflyttere til 100 nye boliger pr. boligtype.

**Figur 11.** Tilflytningsprofiler for forskellige boligtyper – aldersfordeling blandt tilflyttere til 100 nye boliger pr. boligtype.



Kilde: DemoGrafix/COWI.

Som det fremgår af figuren, kendetegnes parcelhuse ved, at nyindflytterne typisk er voksne i mellem ca. 30-45 år samt småbørn. Rækkehuse og etage kendetegnes ved lidt flere nyindflyttere i 20'erne og lidt færre børn, samt generelt en mere jævn profil. Der nytilytter også lidt flere ældre i særligt rækkehusbyggeri. Ældreboliger kendetegnes i sagens natur ved, at nytilytterne er ældre fra midt-60'erne og opefter, mens der ingen yngre flytter til.

#### 5.2.4 Udtynding (tidl. forblivelsesrater)

Udtynding – eller fortætning – i den eksisterende boligmasse (også udtrykt som forblivelsesrater) spiller en afgørende rolle for prognoseberegningen. ”Normal” kutyme inden for demografi/befolkningsfremskrivning er, at der forventes en udtynding i den eksisterende boligmasse. Dette har i nyere historie været det typiske fænomen, og udtrykker, at levestandarden i de vestlige samfund har været stigende i mange år, hvilket demografisk kommer til udtryk som et stigende ”boligforbrug” pr. borger (antal kvadratmeter pr. beboer). Observationer viser således også, at der igennem mange år har været tale om et generelt fald i den gennemsnitlige husstandsstørrelse.

Dette kan have flere årsager, heriblandt:

- Generel tendens til at flere unge bor alene og i længere tid (flere singler/enlige)
- Generel tendens til stigende antal skilsmisser (flere singler/enlige)
- Saneringsprogrammer og lignende, der eventuelt har medført et stigende antal sammenlægninger af mindre lejligheder til større, og/eller nedrivning af små gamle lejligheder og opførelse af nye større lejligheder
- Virkningen af den skæve aldersfordeling med overvægt af ældre, som i stigende grad bor alene, fordi ægtefællen enten er død eller flyttet på plejehjem, mens den tilbageværende ældre borger endda også ofte formår at blive boende i egen bolig i stadig flere år (flere singler/enlige – enker/enkemænd)

Alt sammen er det muliggjort af en stigende velstand i samfundet, således at folk ikke er blevet ”tvunget” til at ”fortætte sig” i den eksisterende boligmasse på grund af f.eks. økonomisk afhængighed eller andre bånd. Dels er der løbende blevet opført nyt boligbyggeri, og dels har borgerne (herunder ikke mindst kvinder og unge) fået økonomisk mulighed for at bo alene. Angiveligt har stigningen i boligkvadratmeter været større end befolkningsvæksten.

Tabel 16 nedenfor viser den historiske udtynding i den eksisterende boligmasse.

**Tabel 14.** Historiske udtyndings-/forblivelsesrater for 2006-2015.

	Historik									
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Befolkningsudvikling	-300	-116	-69	33	226	63	131	366	467	279
Tilflytninger til nye boliger	122	0	61	52	96	4	96	4	21	26
Udtynding i eksisterende boligmasse, absolut	-422	-116	-130	-19	130	59	35	362	446	253
Udtynding i eksisterende boligmasse, procent	-1,20%	-0,30%	-0,40%	-0,10%	0,40%	0,20%	0,10%	1,10%	1,30%	0,70%
Forblivelsesrate	0,9869	0,9967	0,9959	0,9991	1,0044	1,0023	1,0012	1,0106	1,0129	1,0072

Kilde: DemoGrafix og egne beregninger.

Som det fremgår af tabellen, har Brøndby Kommune i de senere år – i lighed med en række hovedstads- og storbykommuner i øvrigt – oplevet en ”unormal” fortætning i den eksisterende boligmasse i de seneste fem år fra 2010-2015. I årene forinden var billedet udtynding, og det gælder i øvrigt også årene før 2006.

Årsagen til, at udtynding er vendt til fortætning i den eksisterende boligmasse, skal formentlig findes i den økonomiske krise, uden at det dog er muligt at opstille nogle egentlige statistiske kausalitetssammenhænge. Det forekommer dog at være en sandsynlig hypotese/formodning, at krisen på ejerboligmarkedet sammen med en opstramning af bankernes kreditvurdering og en generelt mindre risikovillighed hos forbrugerne medfører, at folk bliver boende i nuværende bolig, til trods for f.eks. familieførøgelse, jobskifte eller lignende større ændringer i tilværelsen. Ligeledes kan krisen måske give anledning til, at man af økonomiske årsager ikke lader sig separere/indgå skilsmisse så hurtigt som ellers. Endvidere kunne det tænkes, at lejeboligmarkedet, med dets stabile økonomi og lave risiko for tab – i en ellers usikker tid – er blevet mere populært som ”sikker base” i en årrække.

Tabel 17 nedenfor viser prognosens fremskrivning af udtynding/fortætning.

**Tabel 15.** Fremskrevne udtynnings-/forblivelsesrater for 2016-2026.

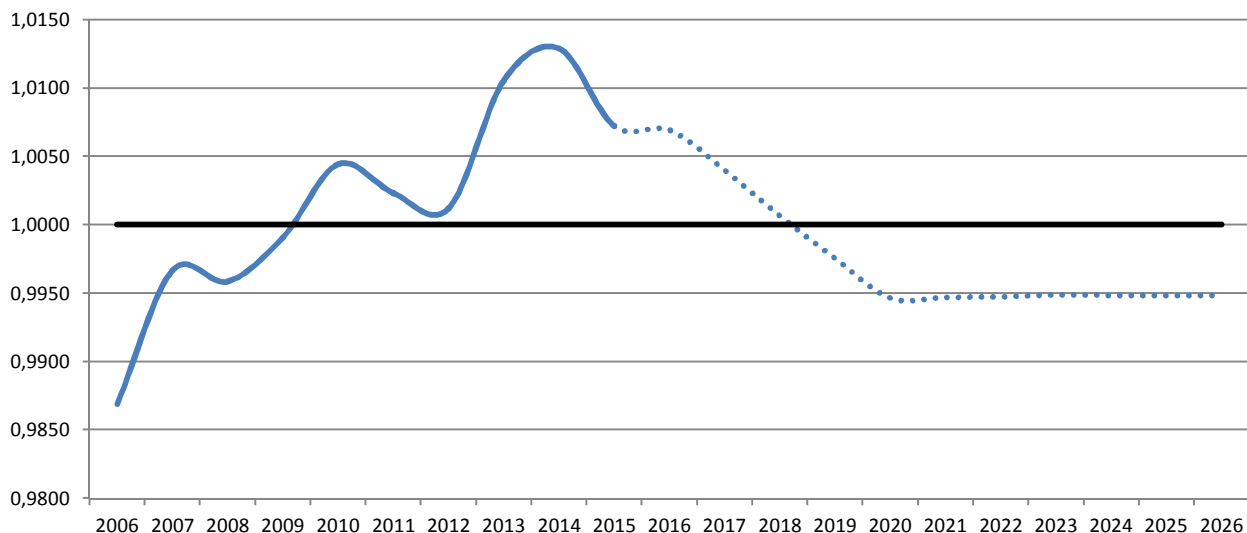
	Prognose										
	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Befolkningsudvikling	263	262	321	216	64	35	22	-40	-40	-41	-41
Tilflytninger til nye boliger	19	120	298	305	258	228	215	148	148	148	148
Udtynding i eksisterende boligmasse, absolut	244	142	23	-89	-194	-193	-193	-188	-188	-189	-189
Udtynding i eksisterende boligmasse, procent	0,7%	0,4%	0,1%	-0,2%	-0,5%	-0,5%	-0,5%	-0,5%	-0,5%	-0,5%	-0,5%
Forblivelsesrate	1,0069	1,0040	1,0006	0,9975	0,9946	0,9947	0,9947	0,9949	0,9948	0,9948	0,9948

Kilde: DemoGrafix og egne beregninger.

Som det fremgår af tabellen, forventes fortætningen at være ved i 2016-2017 og svagt i 2018, mens udtyndingstendensen, der stadigvæk betragtes som ”normalsituationen”, igen sætter ind fra 2019 og frem.

Figur 12 nedenfor giver en grafisk illustration af det historiske forløb for ”forblivelsesrater” sammenholdt med prognosens forventning for fremtiden.

**Figur 12.** Historik og fremskrivning for forblivelsesrater.



Kilde: DemoGrafix og egne beregninger.

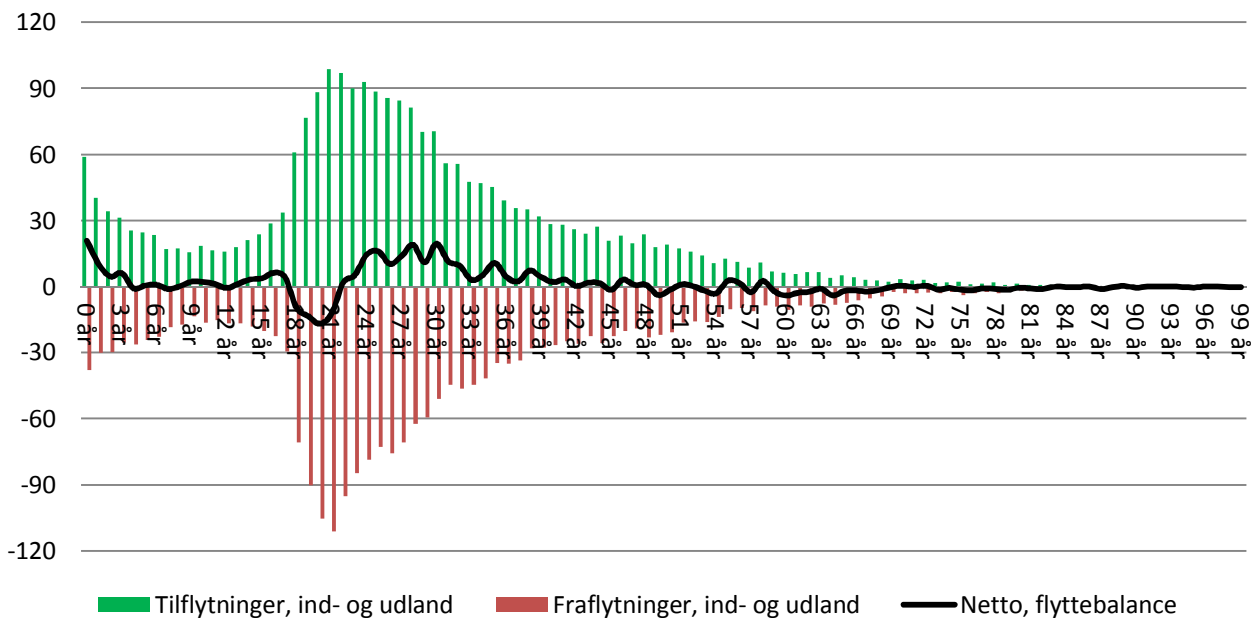
### 5.2.5 Til- og fraflytning

Til- og fraflytninger er indirekte konsekvenser af borgernes livscyklus og behov – og i statistisk sammenhæng styres de af udtyndingen (fordelt på aldersgrupper), antallet og typen af nyopførte boliger samt tilflytningsprofilen (fordelt på aldersgrupper) til de nye boliger – efter type.

Figur 13 nedenfor viser den historiske aldersinddelte flyttebalance for Brøndby Kommune, beregnet som gennemsnit for 2007-2015.

Som det fremgår af figuren, er flytteaktiviteten (mellem kommunegrænser, men formentligt også internt i kommunen) højest i de unge år – fra slutningen af teenageårene og frem til den klinger af hen imod 50'erne. Brøndby Kommune ”taber” flest borgere i de unge år mellem 18-21 år, mens tendensen er positiv fra ca. start-20'erne til ca. slut-40'erne. Tendens til fraflytning blandt de unge er aftaget i de senere år, særligt i 2014, hvilket dog ikke fremgår direkte af figuren nedenfor. Det er også værd at bemærke den markante positive balance blandt særligt 0- og 1-årige, som formentlig hænger sammen med de positive balancer for kvinder i den fødedygtige alder.

Figur 13. Til- og fraflytninger efter alder, gennemsnit for 2007-2014 samt flyttebalance (netto).

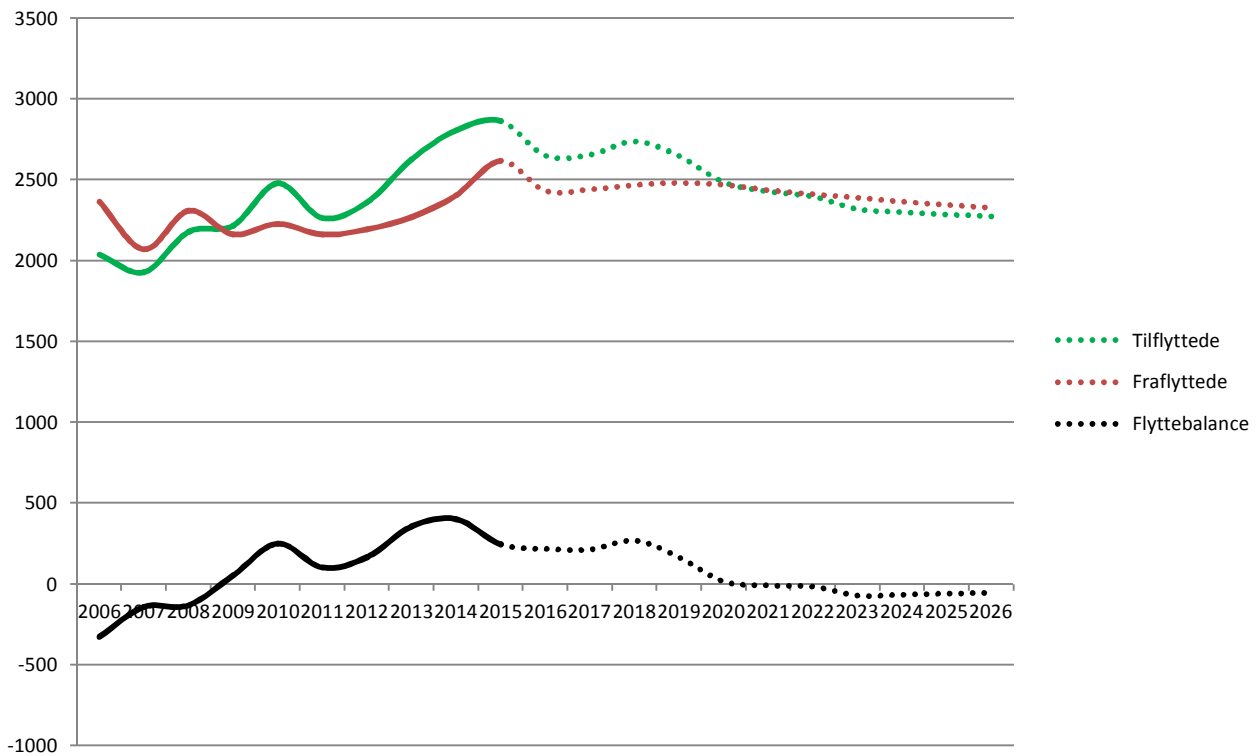


Kilde: Danmarks Statistik, BEV107 og DemoGrafix.

Figur 14 nedenfor viser den historiske flyttebalance fra 2006-2015 samt prognosens fremskrivning af flyttebalancen til 2026.

Som det fremgår af figuren, har flyttebalancen være positiv i de senere år. Det er forventningen, at den positive tendens fortsætter i prognosens første periode, mens der ventes en svagt negativ balance i prognosens sidste periode – dog tæt på neutral.

Figur 14. Til- og fraflyttere samt flyttebalance - historik fra 2006-2015 og fremskrivning for 2016-2026.



Kilde: DemoGrafix.

Tabel 18 nedenfor viser de 20 kommuner, hvor fra og til Brøndby har oplevet den største flytteaktivitet i 2015.

2015				
Nr.	Kommune	Tilflyttere	Fraflyttere	Flyttebalance
1	København	709	608	101
2	Hvidovre	185	117	68
3	Glostrup	167	130	37
4	Albertslund	119	117	2
5	Vallensbæk	101	117	-16
6	Rødovre	99	86	13
7	Høje-Taastrup	81	110	-29
8	Ishøj	71	79	-8
9	Frederiksberg	60	40	20
10	Gladsaxe	60	37	23
11	Greve	42	77	-35
12	Aarhus	33	29	4
13	Roskilde	31	39	-8
14	Aalborg	31	21	10
15	Holbæk	28	40	-12
16	Tårnby	27	26	1
17	Ballerup	25	25	0
18	Hillerød	24	17	7
19	Gentofte	23	21	2
20	Helsingør	23	17	6

**Tabel 16.** Kommuner med størst flytteaktivitet til og fra Brøndby.  
Kilde: Danmarks Statistik, FLY66

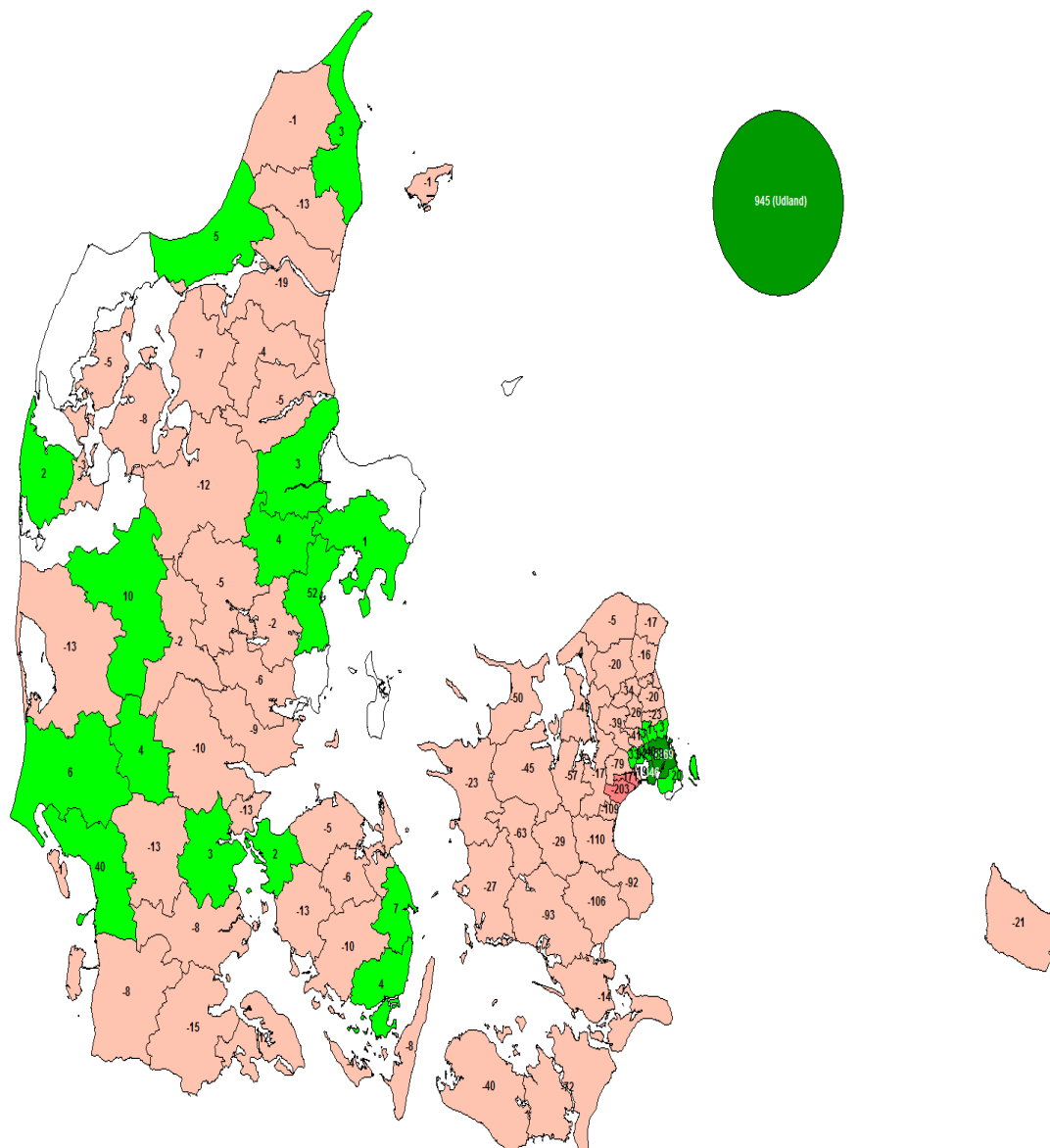
Tabel 19 nedenfor viser de 20 kommuner hvor fra og til Brøndby har henholdsvis afgivet og aftaget flest borgere i 2015.

Kommune	2015		
	Tilflyttere	Fraflyttere	Flyttebalance
København	709	608	101
Hvidovre	185	117	68
Glostrup	167	130	37
Gladsaxe	60	37	23
Frederiksberg	60	40	20
Rødovre	99	86	13
Gribskov	12	1	11
Aalborg	31	21	10
Rudersdal	16	6	10
Herning	10	1	9
Ringsted	9	20	-11
Holbæk	28	40	-12
Sorø	6	18	-12
Egedal	10	25	-15
Vallensbæk	101	117	-16
Næstved	11	28	-17
Stevns	10	33	-23
Lejre	2	25	-23
Høje-Taastrup	81	110	-29
Greve	42	77	-35

**Tabel 17.** Kommuner med størst positiv og negativ flyttebalance til og fra Brøndby.  
Kilde: Danmarks Statistik, FLY66

Figur 15 nedenfor viser flyttebalancerne for alle aldre for 2006-2015 mellem Brøndby Kommune og resten af landet.

Figur 15. Flyttebalancer, totalt - hele landet - 2007-2015.

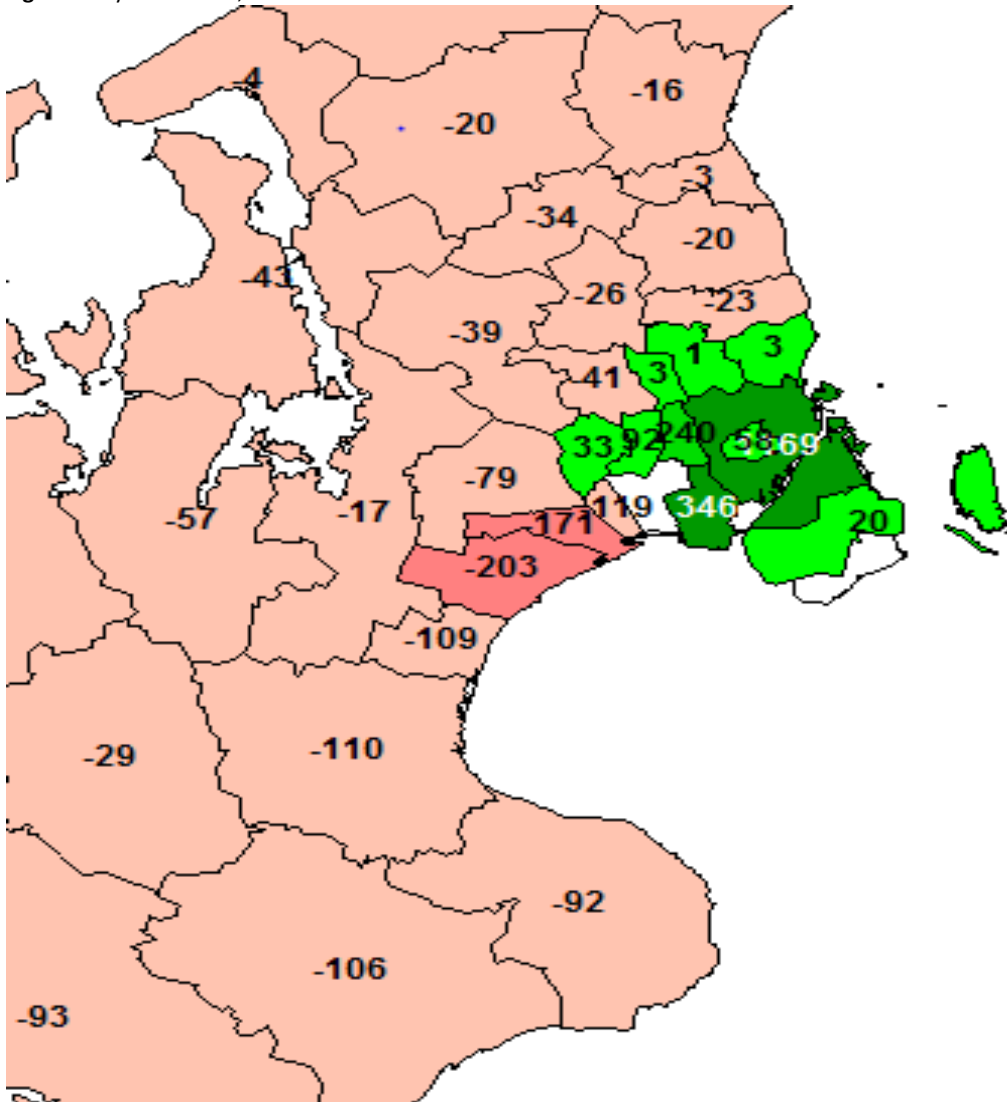


Kilde: DemoGrafix

Figur 16 nedenfor viser flyttebalancerne for alle aldre for 2006-2015 mellem Brøndby Kommune og hovedstadsområdet.

Det fremgår af figuren, at Brøndby Kommune typisk taber borgere til de sydlige forstadskommuner, Køge og det øvrige opland, mens kommunen vinder borgere fra København og en række kommuner tættere på København.

Figur 16. Flyttebalancer, totalt - hovedstaden - 2006-2015.

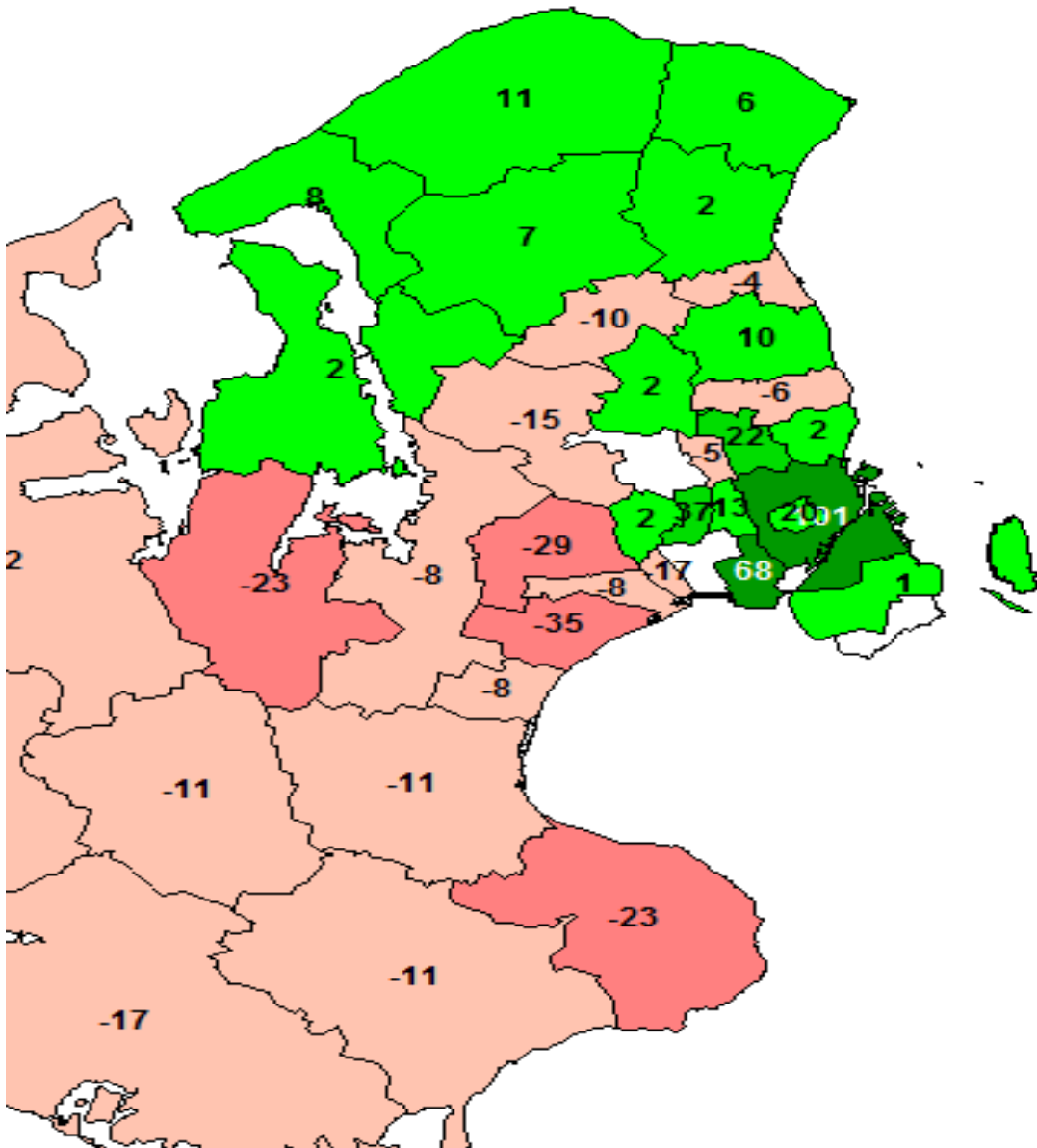


Kilde: Demografi.



Figur 18 nedenfor viser flyttebalancerne for alle aldre for 2015 mellem Brøndby Kommune og hovedstadsområdet.

Figur 18. Flyttebalancer, totalt - hovedstaden - 2015.



Kilde: DemoGrafix.

Det fremgår af figuren, at Brøndby Kommune typisk tabte borgere til Greve, Høje Taastrup og en række andre omegnskommuner, mens kommunen vandt borgere fra blandt andet København, Hvidovre, Glostrup, Gladsaxe kommuner.

### 5.2.6 Boligbyggeri

Tabel 20 nedenfor viser det forventede boligbyggeri i Brøndby Kommune fra 2016-2026 fordelt i henhold til basisområder, bydele og ”projektnavne”.

Som det fremgår af figuren, forventes et beskedent boligbyggeri i 2016 og 2017, mens det forventes, at de to store projekter ”Kirkebjerg” i Brøndbyvester og ”Brøndby Strand Centrum” startes op i 2017-2020. Disse projekter har afgørende betydning for prognosens forløb – både samlet for kommunen under et og for forholdet mellem bydelene.

Boligbyggeprogrammet leveres af Teknisk Forvaltning, Plan.

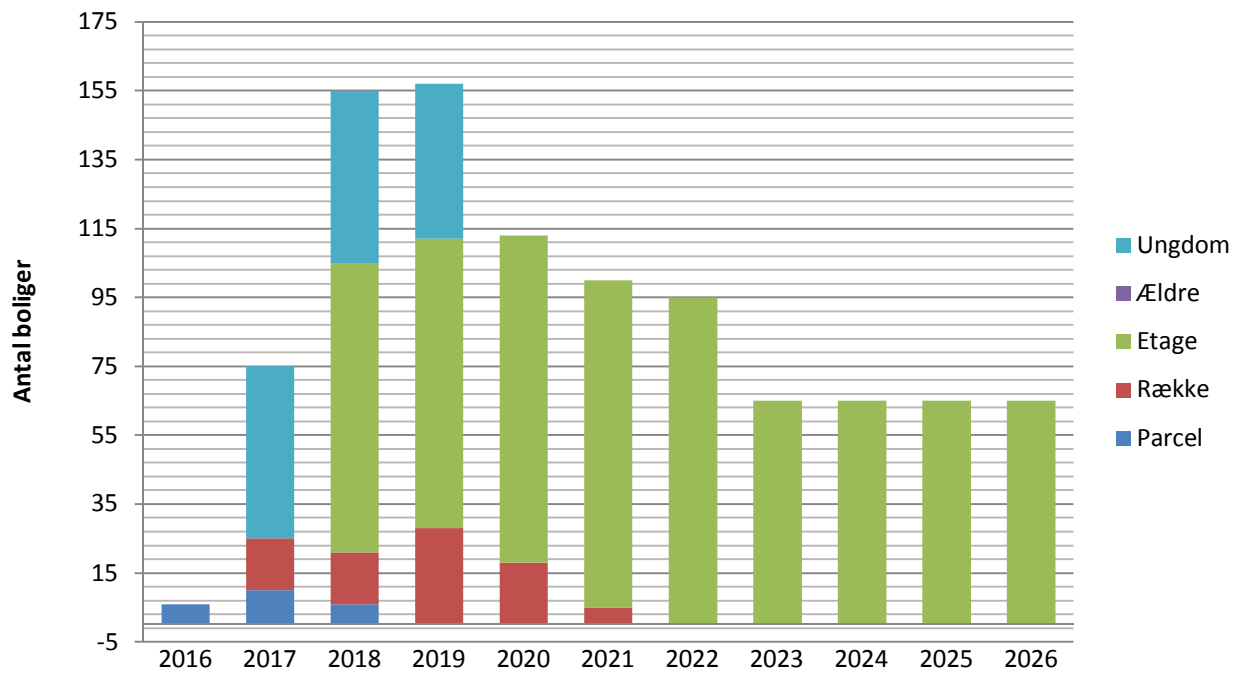
**Tabel 18.** Brøndby Kommunes boligbyggeprogram for 2016-2026.

Boligtype	Basisområdenr.	Basisområdenavn	Navn	Bydel	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	I alt
Parcel	12100	Hyrdedammen	Gnisten	BØ		4	6									10
Parcel	17110	Brøndbyøstervej v/Brøndbyskoven	Brøndbyøstervej 150	BØ	6	6										12
Række	14300	Brøndbyøster landsby	Brøndbyøstervej 78	BØ					5	5						10
Række	15102	Baunedammen række	Espedammen	BØ				13	13							26
Række	26301	Tornehøj	Gildhøjgård	BV		8										8
Række	34302	Strandskolevej række	Brøndbyvester Strandvej	BS		7										7
Række	34501	Strandskolevej udbygning	Lagesminde	BS			15	15								30
Etage	22100	Kirkebjerg nord	Kirkebjerg	BV			60	60	60	60	60	30	30	30	30	420
Etage	33301	Brøndby Strand Centrum	Brøndby Strand Centrum	BS					35	35	35	35	35	35	35	245
Ældre	12102	Hyrdedammen - nye ældreboliger	Roland	BØ												0
	1420	Ungdomsbolig	Brøndbyøster Boulevard 22			50	50	45								145
	1420	Etage	Brøndbyøster Boulevard 22				24	24								48
<b>I alt</b>					<b>6</b>	<b>75</b>	<b>155</b>	<b>157</b>	<b>113</b>	<b>100</b>	<b>95</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>961</b>

Kilde: Brøndby Kommune, Teknisk Forvaltning og DemoGrafix.

Figur 19 nedenfor viser det forventede boligbyggeri i Brøndby Kommune i 2016-2026 fordelt efter boligtype.

Figur 19. Brøndby Kommunes boligprogram for 2016-2026, totaler for boligtyper.



Kilde: Brøndby Kommune, Teknisk Forvaltning og DemoGrafix.

Tabel 21 nedenfor viser en opgørelse over det historiske boligbyggeri i Brøndby Kommune og regionen. Bemærk at tallene ikke er opdateret med 2015-tal da disse ikke længere er tilgængelige fra den anvendte kilde. De fremadrettede tendenser kan dog godt illustreres med de tilgængelige data.

**Tabel 19.** Historisk boligbyggeri i Brøndby Kommune og regionen.

Fuldført boligbyggeri i Brøndby		Fuldført boligbyggeri i arbejdskraftopland*		Brøndbys pct-andel af boligbyggeri i arbejdskraftoplandet	
År	Antal	År	Antal	År	Antal
1992	2	1992	3.156	1992	0,1%
1993	7	1993	2.220	1993	0,3%
1994	5	1994	2.999	1994	0,2%
1995	1	1995	3.367	1995	0,0%
1996	26	1996	2.177	1996	1,2%
1997	10	1997	2.477	1997	0,4%
1998	230	1998	2.228	1998	10,3%
1999	55	1999	1.917	1999	2,9%
2000	133	2000	2.289	2000	5,8%
2001	103	2001	2.154	2001	4,8%
2002	190	2002	2.473	2002	7,7%
2003	167	2003	2.742	2003	6,1%
2004	63	2004	4.061	2004	1,6%
2005	13	2005	5.296	2005	0,2%
2006	47	2006	6.621	2006	0,7%
2007	3	2007	6.644	2007	0,0%
2008	65	2008	4.671	2008	1,4%
2009	5	2009	2.243	2009	0,2%
2010	45	2010	1.981	2010	2,3%
2011	7	2011	2.121	2011	0,3%
2012	11	2012	3.504	2012	0,3%
2013	7	2013	3.057	2013	0,2%
2014	9	2014	3.278	2014	0,3%
<b>Gns. sidste 23 år</b>	<b>52</b>	<b>Gns. sidste 23 år</b>	<b>3.203</b>	<b>Gns. sidste 23 år</b>	<b>2,1%</b>
<b>Gns. sidste 10 år</b>	<b>21</b>	<b>Gns. sidste 10 år</b>	<b>3.942</b>	<b>Gns. sidste 10 år</b>	<b>0,6%</b>
<b>Gns. sidste 5 år</b>	<b>15</b>	<b>Gns. sidste 5 år</b>	<b>2.788</b>	<b>Gns. sidste 5 år</b>	<b>0,7%</b>
<b>Gns. sidste 3 år</b>	<b>8</b>	<b>Gns. sidste 3 år</b>	<b>3.280</b>	<b>Gns. sidste 3 år</b>	<b>0,3%</b>

Kilde: KMD Kundenet og DemoGrafix.

Note: Forskelle mellem figuren og data fra DemoGrafix i øvrigt skyldes primært, at figuren bygger på registreringer af opførelstidspunkt i BBR, mens DemoGrafix registrerer på baggrund af tilflytningstidspunktet i CPR.

\*Arbejdskraftopland omfatter følgende kommuner: København, Frederiksberg, Ballerup, Dragør, Gentofte, Gladsaxe, Glostrup, Herlev, Albertslund, Hvidovre, Høje Taastrup, Lyngby-Taarbæk, Rødovre, Ishøj, Vallensbæk, Greve, Køge, Roskilde og Solrød.

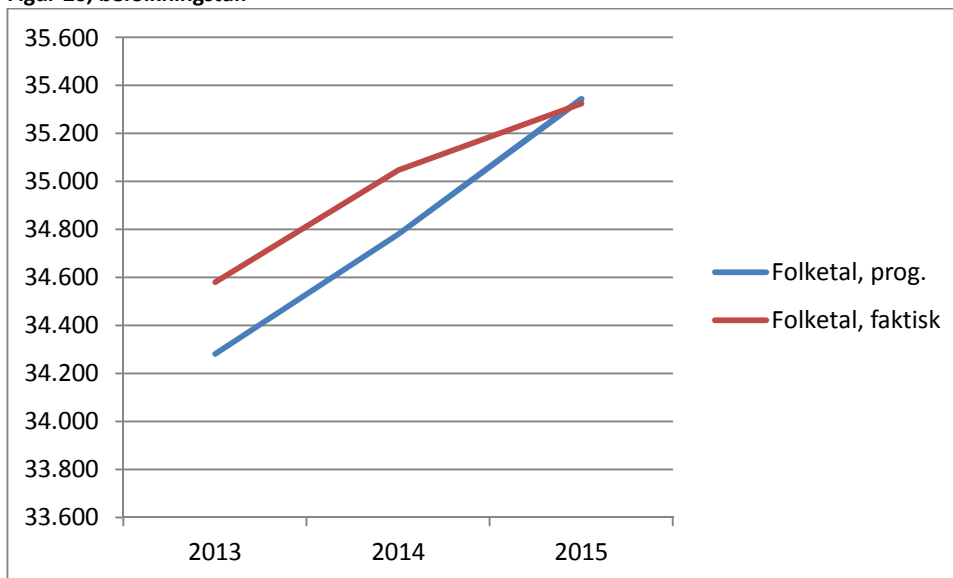
Det fremgår bl.a. af figuren, at Brøndby Kommunes boligbyggeri har været relativt beskedent i de seneste 3-5 år, men mere markant set over en 23-årig periode. Dog er der forventning om et højere aktivitetsniveau som blandt andet skal ses i lyset af opførelsen af nye ungdomsboliger.

Boligbyggeriet i regionen er aftaget efter de kraftige højkonjunkturår fra ca. 2004 til ca. 2008. Dog ses en vis stigning i 2014. Niveaulet i 2009-2014 synes dog ikke så lavt, som det umiddelbart kan fremstå ved sammenligning med 2004-2008, hvis man i stedet for sammenligner med de tidligere historiske år.

## 6 Præcision

Brøndby Kommune har, som tidligere nævnt, siden 2013 anvendt prognosemodellen DemoGrafix som er udarbejdet af COWI. Nedstående tabel viser afvigelserne fra prognosens forudsigelser på befolkningstallet i forhold til de faktiske tal. Som figuren illustrerer, er prognosens forudsigelser tættest på i 2015, hvor der samlet set var en forskel på 18 personer mellem det faktiske folketal og det prognosticerede.

Figur 20, befolkningstal:



På andre parametre ser resultaterne mellem det faktiske resultat og prognosemodellen således ud:

Tabel 22, sammenligning af udvalgte parametre.

	Faktisk 2013	Prognose 2013	Faktisk 2014	Prognose 2014	Faktisk 2015	Prognose 2015	Difference Faktisk 2015 - Prognose 2015	i %
Mænd	16.916	16.766	17.179	17.033	17.337	17.339	-2	-0,01
Kvinder	17.665	17.516	17.869	17.749	17.990	18.005	-15	-0,08
Fødte	364	356	399	370	394	384	10	2,60
Flyttebalance	357	96	402	192	246	271	-25	-9,23
Folketal	34.581	34.282	35.048	34.782	35.327	35.345	-18	-0,05

Overordnet set er udsvingene mellem prognose og de faktiske tal på et rimeligt niveau. Historikken har også vist at prognosen – ikke overraskende – typisk er mest præcis på kort sigt, mens præcisionen typisk svækkes en anelse på længere sigt. Endvidere synes det at være tydeligt, at prognoserne har haft svært ved at forudsige den stigning i befolkningstallet, som er indtruffet i de seneste år. Dog har det for 2015 forholdt sig modsat da prognosen havde et forventet folketal på 35.345 personer, mens den faktiske udvikling viste et reelt folketal ultimo 2015 på 35.327 personer, altså 18 personer lavere!

Tabellen nedenfor viser hvordan udsvingene har været i de anvendte aldersgrupper. Som det også var tilfældet i 2015 så er det aldersgruppen 0-5 år som er en af de mest svære grupper at forudsige, hvilket selvfølgelig først og fremmest hænger sammen med fødselstallet, som ikke blot kan ”frem-

skrives”, men må beregnes på baggrund af historik/statistik. Usikkerheden er også betinget af årgangenes størrelse og bevægelserne heri. Sker der en forøgelse i årgangene, øges sikkerheden tilsvarende. Typisk er usikkerheden størst på de meget små årgange og de ældste årgange. Denne tendens ser ud til at være i tråd med udviklingen i Brøndby Kommune.

**Tabel 23, aldersgrupper**

	Faktisk	Prognose	Forskel	
0-5 år	2.476	2.446	30	1,21%
6-16 år	4.491	4.542	-51	1,14%
17-66 år	22.429	22.458	-29	0,13%
67-79 år	4.214	4.201	13	0,30%
80-99 år	1.712	1.697	15	0,88%
I alt*	35.327	35.345	18	0,05%

\*forskel på 5 personer i forhold til Danmarks Statistik 2016K1

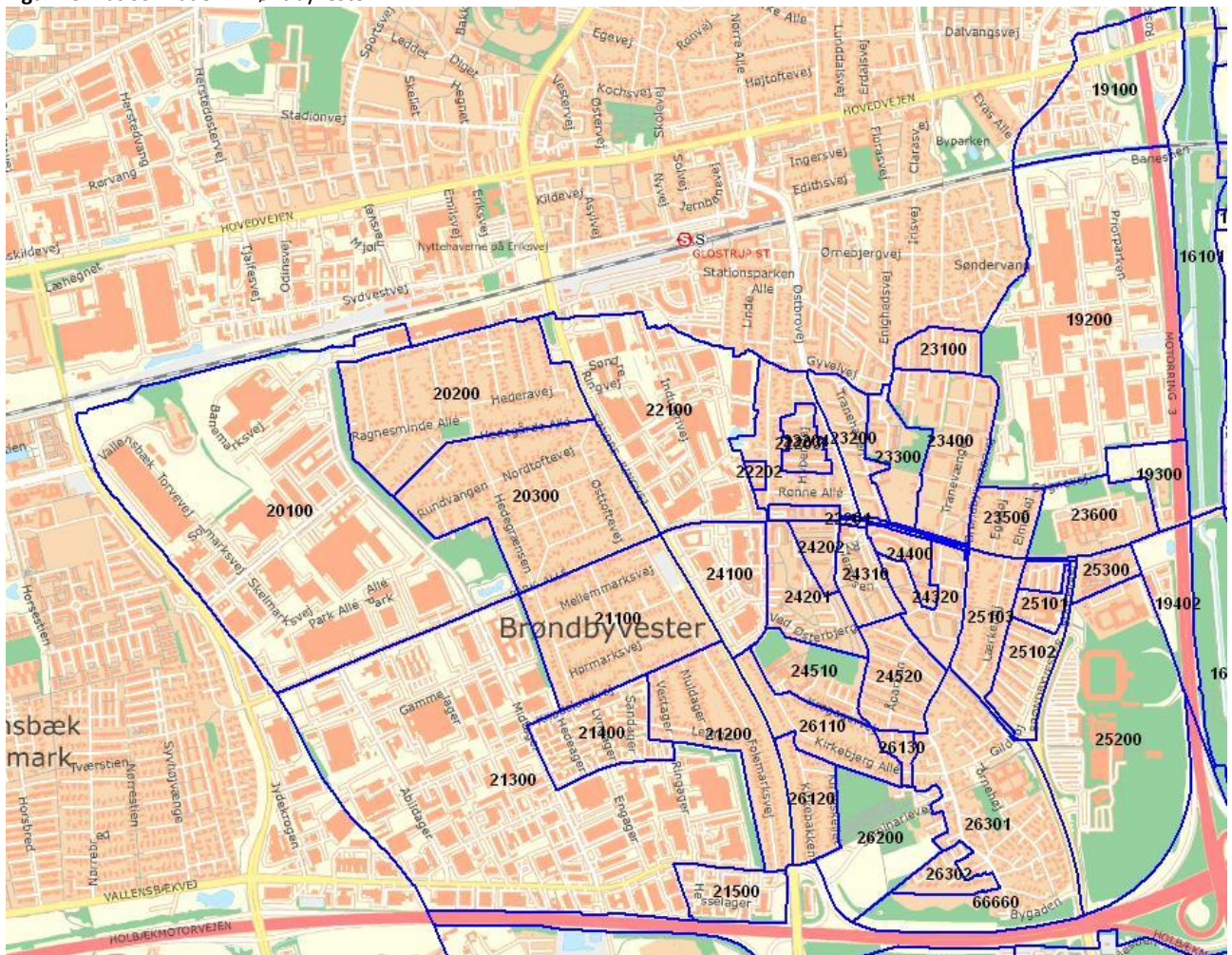
## Bilag A – Parameterområder og distrikter

**Table 20.** Sammensætning af distrikter – kommunen og bydele.

NR.1	DISTRIKT	BASISOMRÅDER													
1	Hele kommunen	10100	12200	13500	16102	19300	22100	23600	25102	27100	31101	31222	32100	34200	35400
		10200	12301	14100	16200	19402	22201	24100	25103	27200	31102	31311	32200	34301	
		11101	12302	14200	17110	20100	22202	24201	25200	27300	31103	31312	32300	34302	
		11102	12400	14300	17120	20200	22203	24202	25300	37100	31104	31321	33100	34400	
		11200	12501	14400	17130	20300	22204	24310	26110	37200	31105	31322	33200	34501	
		11301	12502	15101	17200	21100	23100	24320	26120	30100	31106	31323	33301	34502	
		11302	13100	15102	18000	21200	23200	24400	26130	30200	31211	31401	33302	34600	
		11400	13200	15200	19100	21300	23300	24510	26200	30300	31212	31402	33400	35100	
		12101	13300	15300	19401	21400	23400	24520	26301	30400	31213	31403	33500	35200	
		12102	13400	16101	19200	21500	23500	25101	26302	30500	31221	31404	34100	35300	
		2	Brøndby Strand	30100	31101	31211	31311	31401	32100	33100	34100	35100			
30200	31102			31212	31312	31402	32200	33200	34200	35200					
30300	31103			31213	31321	31403	32300	33301	34301	35300					
30400	31104			31221	31322	31404		33302	34302	35400					
30500	31105			31222	31323			33400	34400						
	31106							33500	34501						
									34502						
								34600							
3	Brøndbyvester	19200	20100	21100	22100	23100	24100	25101	26110	27100	37100				
		19300	20200	21200	22201	23200	24201	25102	26120	27200	37200				
		19402	20300	21300	22202	23300	24202	25103	26130	27300					
				21400	22203	23400	24310	25200	26200						
				21500	22204	23500	24320	25300	26301						
						23600	24400		26302						
							24510								
						24520									
4	Brøndbyøster	10100	11101	12101	13100	14100	15101	16101	17110	18000	19100				
		10200	11102	12102	13200	14200	15102	16102	17120		19401				
			11200	12200	13300	14300	15200	16200	17130						
			11301	12301	13400	14400	15300		17200						
			11302	12302	13500										
			11400	12400											
				12501											
				12502											

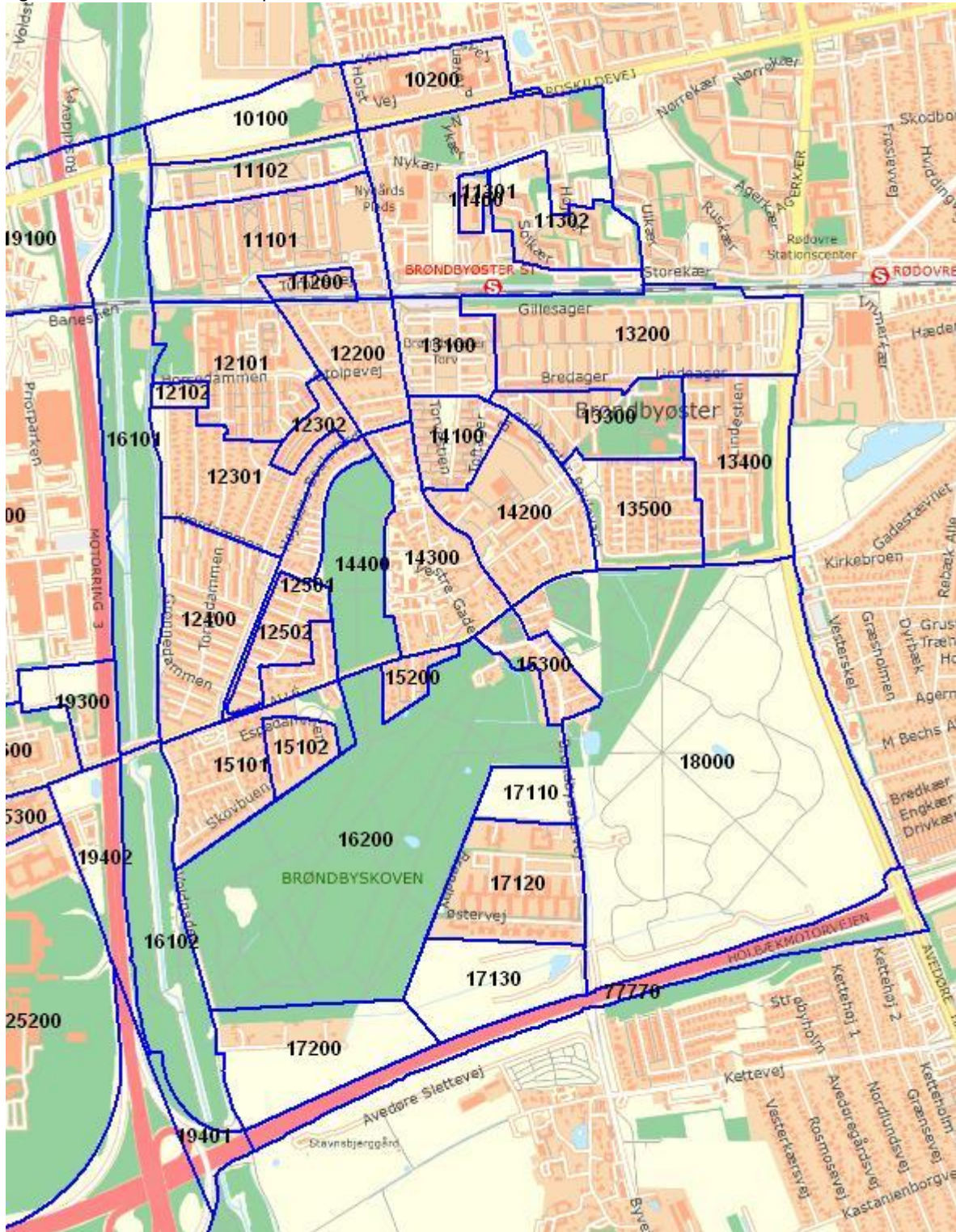
Kilde: DemoGrafix.

Figur 20. Basisområder - Brøndbyvester.



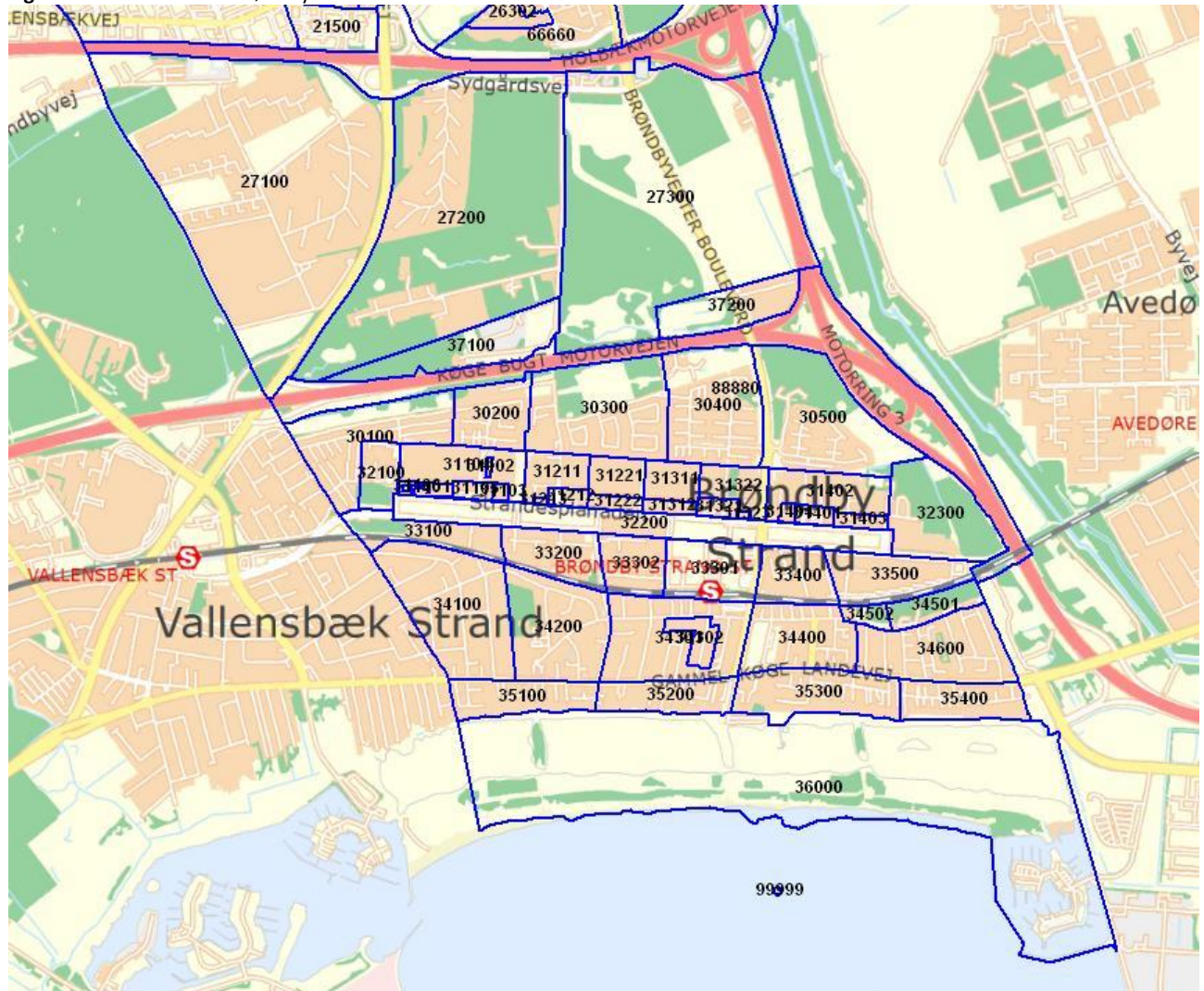
Kilde: DemoGrafix.

Figur 21. Basisområder - Brøndbyøster.



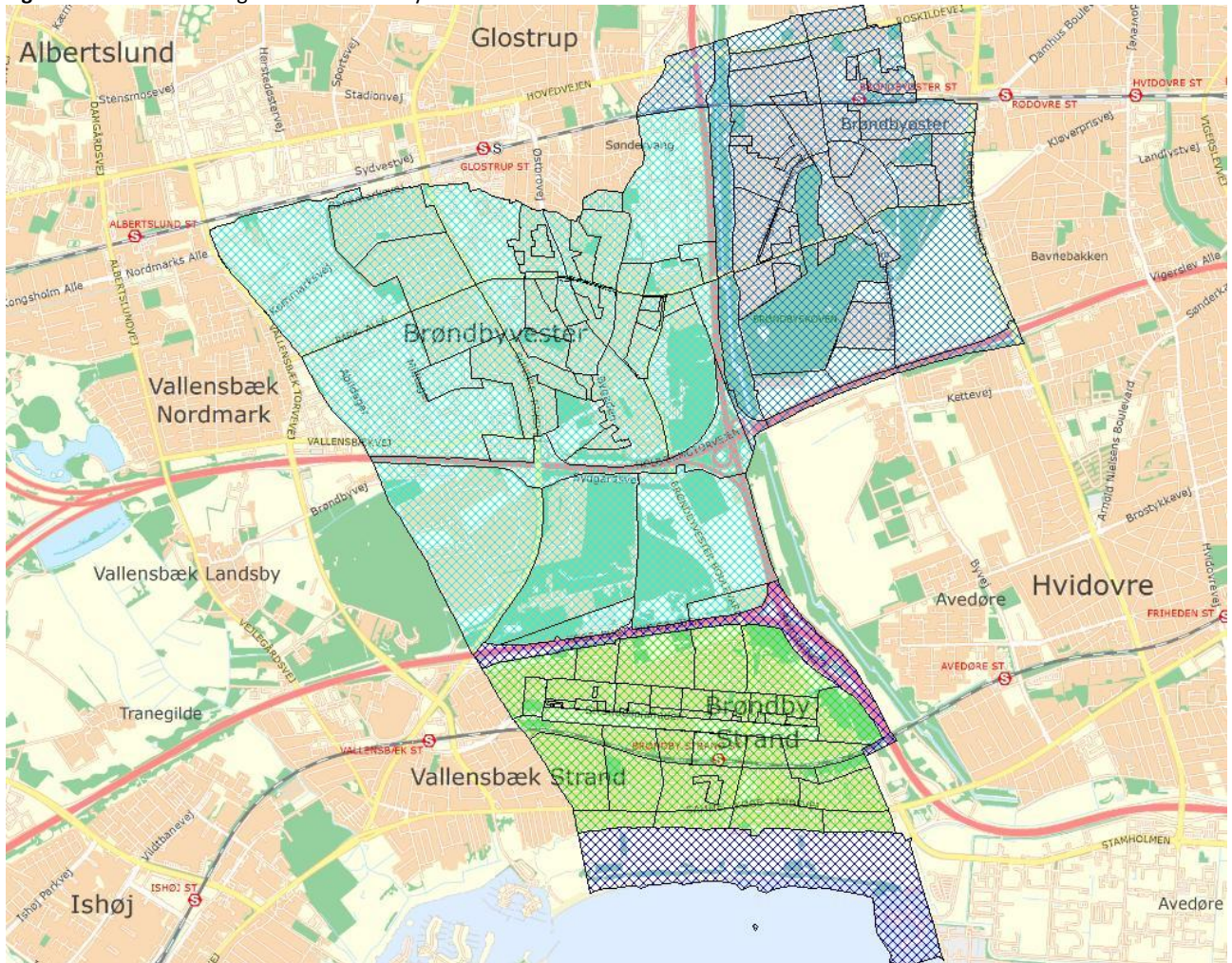
Kilde: DemoGrafix.

Figur 22. Basisområder - Brøndby Strand.



Kilde: DemoGrafix.

Figur 23. Sammensætningen af distrikter - bydele.



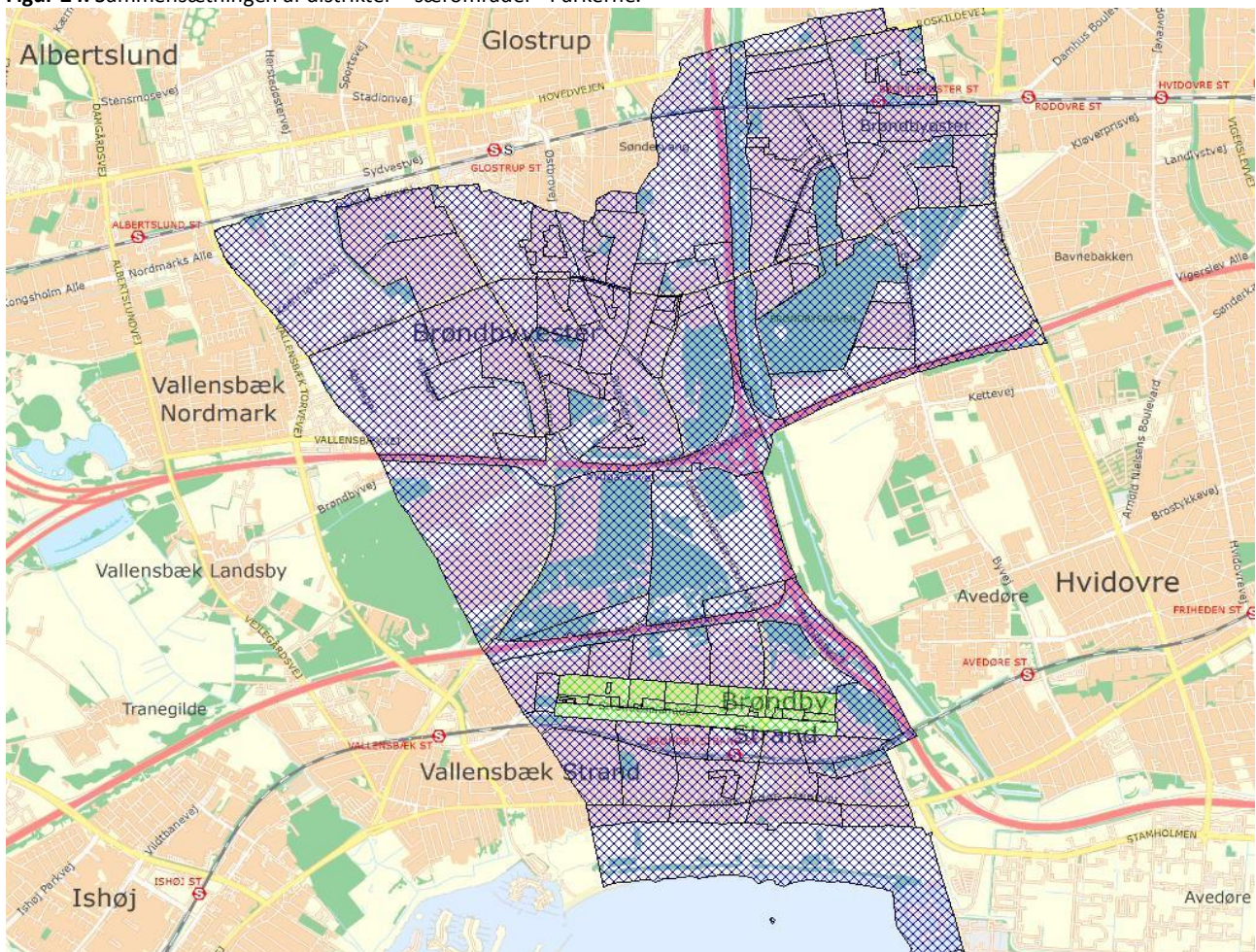
Kilde: DemoGrafix.

**Tabel 21.** Sammensætning af distrikter - særområder.

NR.	DISTRIKT	BASISOMRÅDER									
500	Parkerne	31101	31211	31311	31401						
		31102	31212	31312	31402						
		31103	31213	31321	31403						
		31104	31221	31322	31404						
		31105	31222	31323							
		31106									
600	Boliger nord for Parkerne	11101	11200	11301	11400	13100					
		11102		11302		13200					
700	Kvarterløftsområdet	30100	31101	31211	31311	31401	32300	33200	33400	33500	
		30200	31102	31212	31312	31402		33301			
		30300	31103	31213	31321	31403		33302			
		30400	31104	31221	31322	31404					
		30500	31105	31222	31323						
		31106									

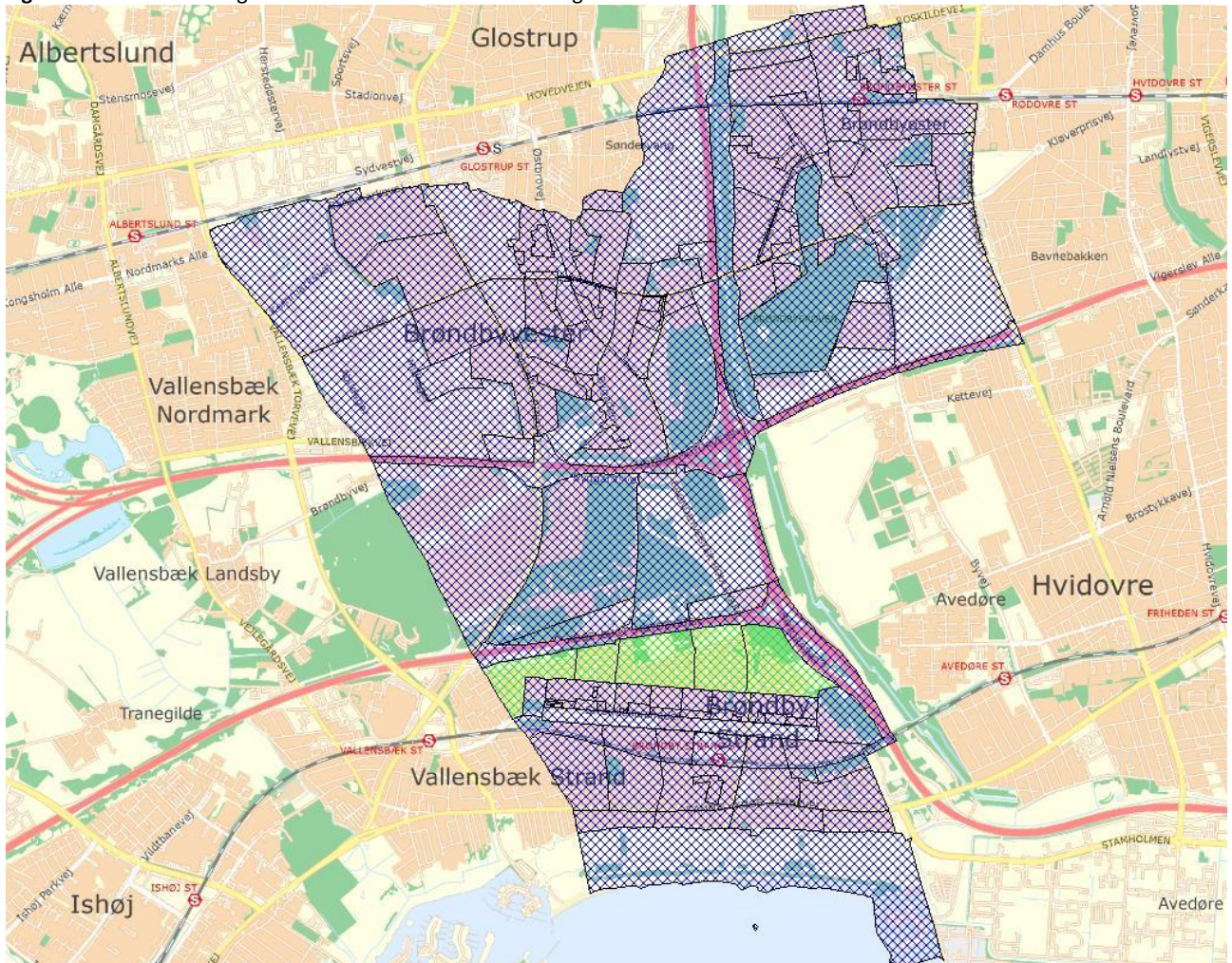
Kilde: DemoGrafix.

**Figur 24.** Sammensætningen af distrikter – særområder - Parkerne.



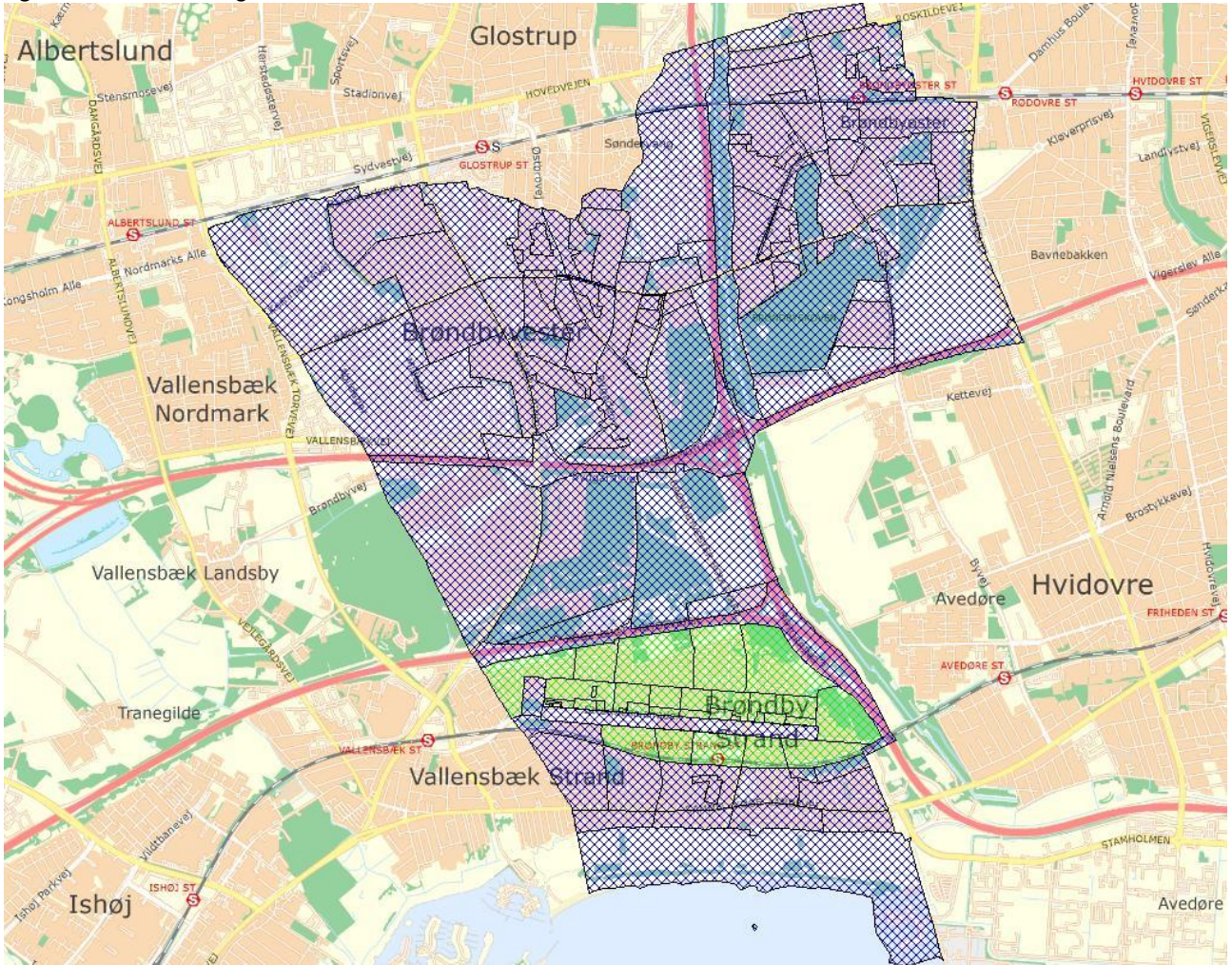
Kilde: DemoGrafix.

Figur 25. Sammensætningen af distrikter – særområder - Boliger nord for Parkerne.



Kilde: DemoGrafix.

Figur 26. Sammensætningen af distrikter – særområder - Kvarterløft.



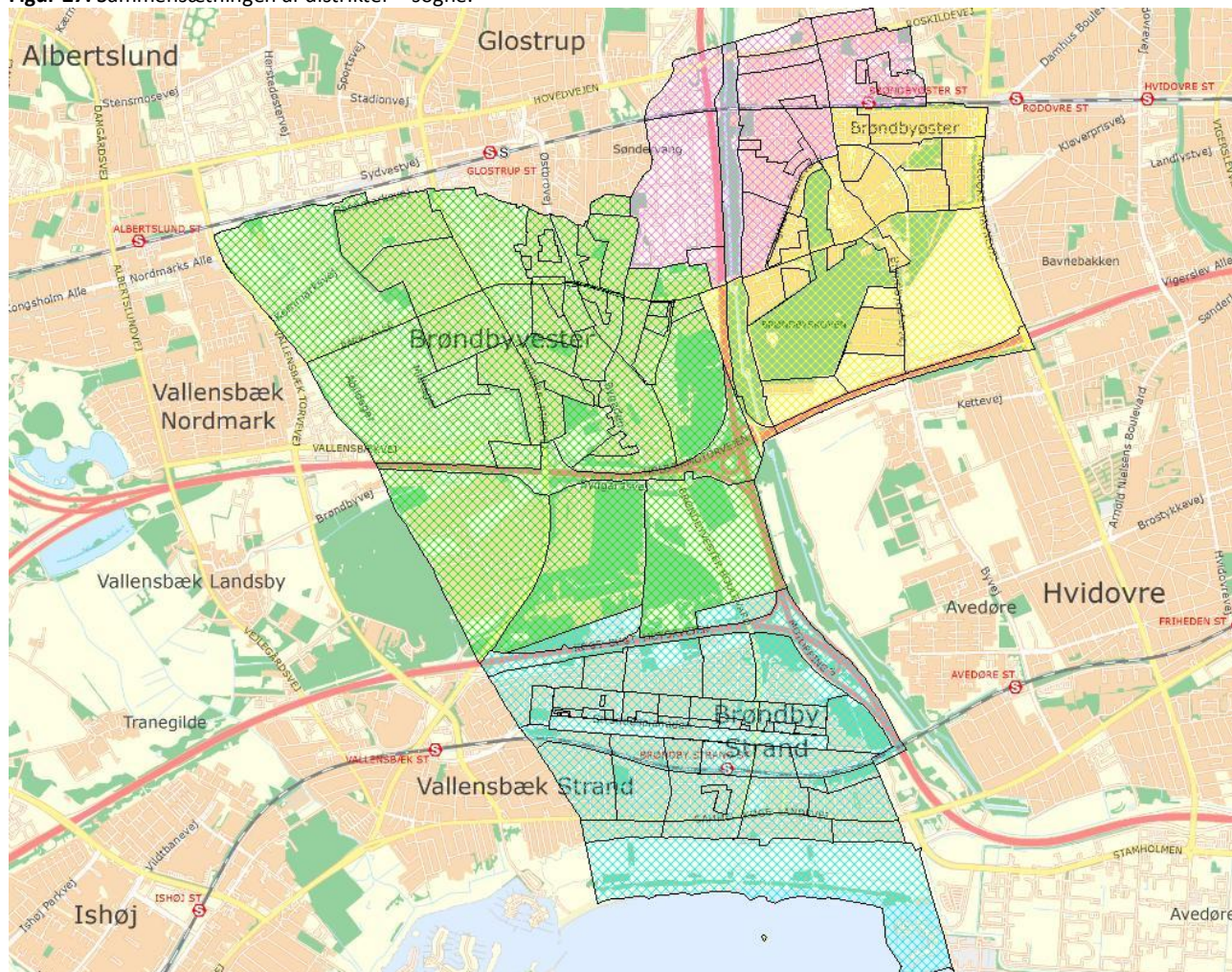
Kilde: DemoGrafix.

**Table 22.** Sammensætning af distrikter - sogne.

NR.	DISTRIKT	BASISOMRÅDER										
221	Brøndbyvester sogn	20100	21100	22100	23100	24100	25101	26110	27100			
		20200	21200	22201	23200	24201	25102	26120	27200			
		20300	21300	22202	23300	24202	25103	26130	27300			
			21400	22203	23400	24310	25200	26200				
			21500	22204	23500	24320	25300	26301				
					23600	24400	24520	26302				
						24510						
222	Brøndbyøster sogn	12501	13100	14100	15101	16102	17110	18000	19401			
		12502	13200	14200	15102	16200	17120		19402			
			13300	14300	15200		17130					
			13400	14400	15300		17200					
			13500									
223	Brøndby Strand sogn	30100	31101	31211	31311	31401	32100	33100	34100	35100	36000	37100
		30200	31102	31212	31312	31402	32200	33200	34200	35200		37200
		30300	31103	31213	31321	31403	32300	33301	34301	35300		
		30400	31104	31221	31322	31404		33302	34302	35400		
		30500	31105	31222	31323			33400	34400			
			31106					33500	34501			
									34502			
							34600					
224	Nygårds sogn	10100	11101	12101	16101	19100						
		10200	11102	12102		19200						
			11200	12200		19300						
			11301	12301								
			11302	12302								
			11400	12400								

Kilde: DemoGrafix.

Figur 27. Sammensætningen af distrikter – sogne.



Kilde: DemoGrafix.

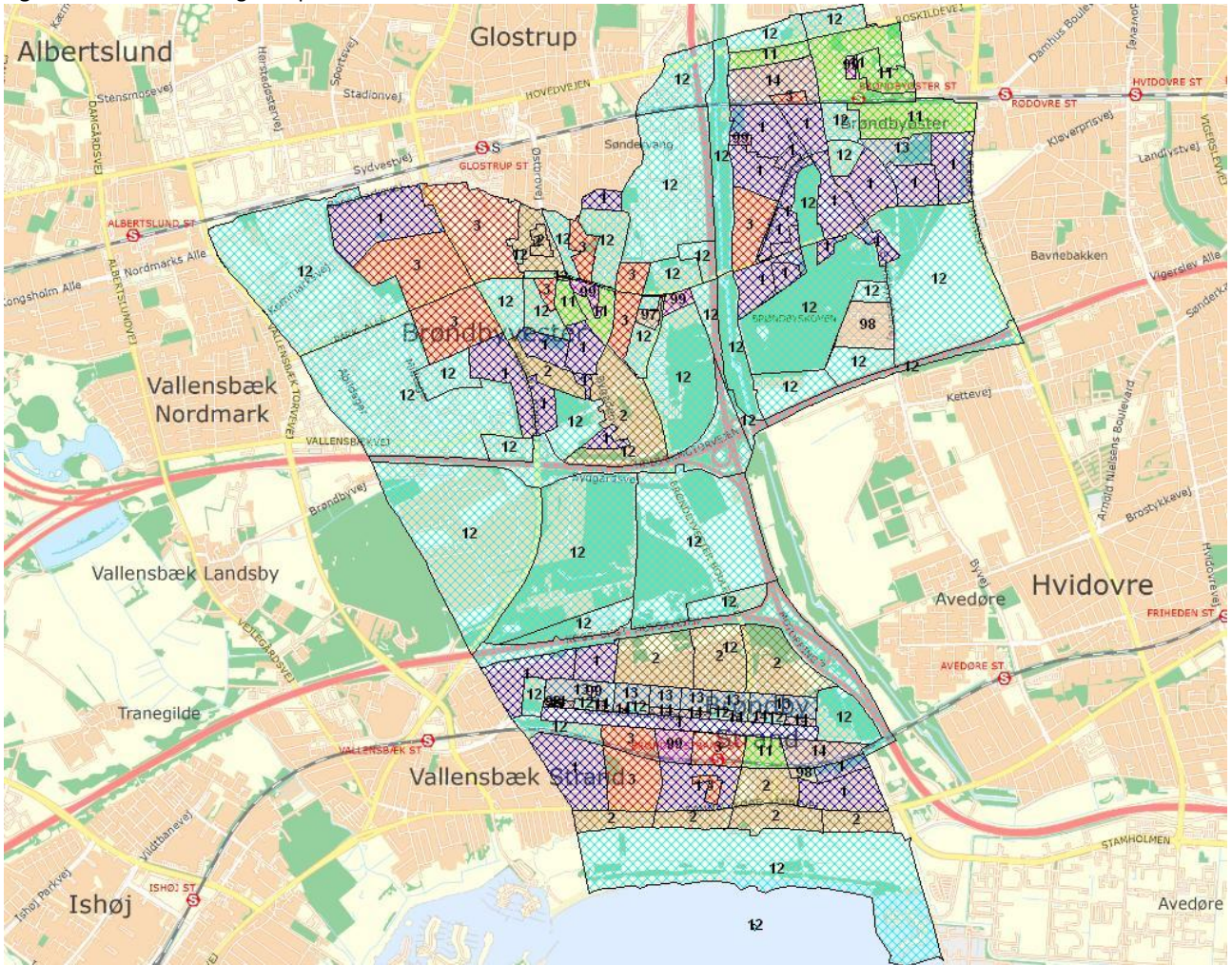
**Tabel 23.** Sammensætning af parameterområder.

Nr.	Parameterområde	Basisområder																		
1	Parcel og række, lav aktivitet	12101	13400	14200	15101	20200	21200	23100	24510	26120	30100	32200	34100							
		12200	13500	14300	15102				24520	26130	30200			34301						
		12301			15200						26302			34501						
		12302			15300									34600						
		12501																		
		12502																		
2	Parcel og række, med unge	22203	26110	30300	34400	35100														
		22204	26301	30400		35200														
				30500		35300														
						35400														
3	Parcel og række, middel aktivitet	11200	12400	20300	21100	22100	23300	24202	25103	33200	34200									
							23500				34302									
11	Etage, blandet, høj aktivitet, unge	11102	13200	24310	33301															
		11301		24320	33400															
		11302																		
12	Etage, punkthuse, parkerne og vester	10100	13100	14100	16101	17110	18000	19100	20100	21300	22201	23200	24100	25102	26200	27100	31105	32100	33100	
		10200		14400	16102	17130		19200		21400	22202	23400	24201	25200		27200	31212	32300	36000	
					16200	17200		19300		21500		23600				27300	31321		37100	
								19401									31401		37200	
								19402												
13	Etage, blokke, parkerne, øster	13300	31104	31211	31311	31402														
				31221	31322															

14	Parkerne, to etager o.a., jævn alder	11101	31101	31213	31312	31403
			31103	31222	31323	31404
97	Konstantområde, efterskole	25101				
98	Konstantområde, botilbud	17120	31106	34502		
99	Konstantområde, ældre	11400	12102	24400	25300	31102 33302

Kilde: DemoGrafix.

Figur 28. Sammensætningen af parameterområder.



Kilde: DemoGrafix.

## Bilag B – Prognosetabeller

### BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE

Folketal pr. 1. januar  
2016

Hele kommu-  
nen

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
0	361	358	394	397	409	410	414	419	421	419	415	411	405	400	395	
1	379	369	386	414	412	423	424	429	434	434	431	427	422	417	412	
2	383	389	393	399	436	425	433	434	436	436	435	433	428	423	417	
3	412	394	400	387	409	441	431	438	437	436	436	435	431	426	421	
4	433	417	391	411	403	417	444	434	438	432	431	431	429	425	420	
5	407	427	424	395	409	403	415	442	431	433	428	427	425	424	420	
6	380	411	430	424	392	410	405	418	443	432	433	428	426	425	423	
7	365	380	412	430	427	393	409	405	415	436	425	426	421	419	417	
8	401	368	375	425	419	426	395	411	407	416	436	425	425	420	418	
9	403	408	364	377	423	422	429	400	415	410	418	438	426	426	421	
10	376	396	419	377	390	427	425	433	404	416	412	419	438	426	427	
11	420	377	395	423	372	392	428	426	433	405	416	412	419	437	425	
12	429	410	374	406	423	373	394	429	428	435	408	418	413	420	437	
13	385	426	405	388	409	425	378	398	433	430	437	411	420	416	422	
14	405	385	429	413	396	414	430	387	406	439	435	441	416	424	420	
15	405	405	386	441	396	400	417	435	394	411	442	438	443	419	427	
16	436	409	417	395	444	406	411	428	445	405	421	450	444	449	426	
17	505	455	409	422	393	450	415	421	437	452	414	428	455	448	453	
18	418	497	458	419	416	401	448	418	421	431	444	410	420	444	437	
19	473	419	499	444	411	418	403	438	410	407	414	424	395	401	422	
20	410	462	406	475	419	404	409	398	419	395	390	394	402	378	382	
21	402	410	442	404	421	411	396	400	391	399	381	375	376	381	364	
22	383	389	416	432	400	414	409	396	393	379	381	368	360	360	364	
23	361	390	410	442	434	408	417	410	392	379	367	368	355	349	349	
24	372	345	377	417	458	425	407	411	400	378	368	359	357	347	342	
25	368	397	382	410	417	459	431	418	418	401	383	375	366	363	355	
26	317	356	432	399	436	425	460	436	422	412	398	384	374	367	365	
27	332	344	394	451	424	437	433	463	441	421	413	403	389	381	374	
28	332	360	375	416	455	435	449	448	469	444	429	421	410	398	391	
29	394	357	391	379	453	464	450	462	458	469	449	435	426	416	405	
30	385	398	383	403	399	460	471	460	466	456	464	446	431	423	415	
31	406	399	416	394	423	414	469	481	474	481	471	477	459	445	437	
32	390	416	430	447	424	442	434	482	491	481	488	478	481	465	451	
33	459	402	435	440	460	439	453	446	487	492	483	489	479	482	466	
34	376	456	398	444	444	461	442	455	446	480	483	473	477	469	472	
35	437	386	469	406	457	455	468	452	461	450	480	482	472	476	468	
36	457	443	394	489	425	468	465	478	461	467	457	484	485	476	480	
37	436	466	439	415	493	435	474	471	479	461	465	455	480	480	473	
38	412	437	483	443	430	496	443	482	480	486	468	472	461	484	485	
39	482	422	435	492	446	440	502	454	491	489	492	476	478	467	490	
40	438	485	433	447	491	451	446	507	461	496	494	496	479	480	470	
41	446	433	476	440	455	489	454	453	512	470	502	500	501	485	486	
42	470	449	428	474	439	456	491	462	462	519	478	508	506	506	491	
43	465	471	446	437	467	442	460	494	468	467	521	481	509	508	508	
44	502	466	487	443	445	472	448	466	498	472	471	522	483	510	509	
45	533	492	466	480	438	445	472	452	470	501	476	474	522	485	510	
46	541	538	496	461	482	443	450	478	459	475	505	481	479	525	488	
47	532	530	530	501	455	483	448	457	485	466	481	510	486	484	528	
48	516	534	541	532	511	463	489	454	460	485	467	480	507	484	482	
49	498	512	525	545	529	510	464	489	456	461	484	465	478	503	482	
50	507	496	505	519	548	528	508	465	488	455	459	481	462	474	499	

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE

Folketal pr. 1. januar  
2016

Hele kommu-  
nen

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
51	520	509	500	512	510	547	528	508	465	485	453	457	477	458	471	
52	474	523	510	494	519	510	545	528	506	463	481	450	454	474	456	
53	464	461	512	515	495	517	508	540	524	501	459	476	446	450	469	
54	465	462	455	514	508	493	514	505	534	517	494	455	470	442	446	
55	506	466	459	459	511	506	491	511	502	529	513	490	452	467	439	
56	462	505	463	463	466	511	505	490	510	500	524	509	487	449	464	
57	434	456	494	459	461	462	506	502	488	508	498	521	507	484	448	
58	423	431	448	494	457	459	461	502	498	484	503	493	515	502	479	
59	421	422	421	445	494	454	456	458	498	493	479	497	487	509	496	
60	410	414	413	419	442	488	449	451	453	491	486	472	489	480	501	
61	418	405	398	412	416	436	480	443	445	446	483	478	464	481	472	
62	394	413	402	399	409	411	431	474	438	438	440	475	471	457	474	
63	423	390	413	399	392	404	407	427	469	434	434	436	469	465	452	
64	429	413	389	406	392	386	397	403	423	465	430	431	432	465	461	
65	463	422	407	378	390	385	380	392	397	417	457	424	424	425	458	
66	416	451	418	409	372	385	381	376	388	393	412	451	418	418	419	
67	457	405	444	405	403	366	378	375	370	381	386	405	442	410	411	
68	371	448	397	439	399	396	360	372	369	363	374	379	396	434	402	
69	333	368	441	389	432	393	390	355	367	364	358	369	374	391	428	
70	316	333	354	433	385	423	386	384	352	364	360	355	365	370	387	
71	285	308	326	346	420	376	414	379	377	346	357	355	349	359	364	
72	300	280	293	323	339	411	369	405	371	369	339	350	348	342	352	
73	322	296	276	287	315	331	401	360	396	363	361	331	342	340	335	
74	261	307	286	268	278	304	320	390	351	386	354	352	323	334	332	
75	258	251	301	277	259	269	295	311	378	341	376	344	343	315	325	
76	274	247	240	287	265	249	259	285	300	366	331	364	333	332	305	
77	255	256	235	230	277	255	240	250	274	288	350	318	348	320	319	
78	232	248	244	225	223	264	244	231	240	263	277	337	306	335	308	
79	223	228	236	233	219	213	252	234	221	230	252	265	321	292	320	
80	208	208	213	220	227	207	202	239	222	210	218	239	252	305	277	
81	195	195	194	202	210	213	195	191	226	211	199	208	227	239	290	
82	169	179	186	182	186	195	198	183	178	212	198	187	195	213	225	
83	151	149	173	170	170	174	182	185	171	166	198	185	174	182	199	
84	145	141	137	163	160	157	160	168	171	158	154	183	172	162	169	
85	125	126	123	119	152	146	143	147	155	156	145	142	168	158	149	
86	114	112	116	112	108	137	132	130	134	141	142	133	130	154	145	
87	91	100	98	100	104	95	122	117	116	121	127	128	120	118	140	
88	85	76	87	85	83	90	83	107	103	103	107	113	113	107	104	
89	64	75	68	80	71	72	78	72	92	89	89	94	98	99	93	
90	39	55	64	60	67	60	61	67	62	80	77	77	82	85	86	
91	45	35	37	56	46	55	50	51	56	52	67	64	65	69	72	
92	22	34	28	33	42	38	44	41	42	46	42	54	52	53	56	
93	27	19	27	23	25	34	30	35	33	33	37	34	44	42	43	
94	24	21	16	22	19	19	26	23	27	26	26	29	27	35	33	
95	7	19	17	11	20	14	14	20	18	21	20	20	22	21	27	
96	5	3	14	12	8	14	10	10	14	13	16	15	15	16	16	
97	5	3	2	11	6	5	10	7	7	10	10	11	10	11	12	
98	4	2	2	0	5	4	4	7	5	5	7	7	8	7	8	
99+	9	4	4	4	3	5	6	7	9	9	10	12	13	14	15	
I alt	34.078	34.215	34.581	35.048	35.327	35.591	35.853	36.174	36.390	36.453	36.488	36.511	36.472	36.432	36.391	

Kilde: DemoGrafix.



BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDI-  
STRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Brøndbyøster

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
0	107	116	139	144	123	130	133	136	137	136	133	130	127	125	122
1	114	106	126	137	146	124	131	135	139	140	138	134	132	129	127
2	106	112	111	125	141	144	126	132	135	136	137	134	131	129	126
3	109	102	118	102	122	137	140	127	132	133	134	133	131	128	126
4	124	109	101	120	111	124	136	137	125	127	127	127	127	125	123
5	113	119	113	101	121	112	123	134	134	123	124	124	124	124	122
6	108	114	122	113	101	121	114	123	133	132	122	122	122	123	122
7	101	107	111	126	113	103	120	114	122	129	128	119	119	119	119
8	109	98	107	110	120	112	104	120	114	121	127	126	118	118	118
9	106	114	101	107	110	121	114	106	121	115	121	126	125	118	117
10	106	109	114	103	106	112	121	115	108	120	114	119	125	123	117
11	114	106	113	116	101	107	113	122	116	109	119	114	118	124	122
12	117	111	105	112	117	102	108	114	122	116	109	119	114	118	123
13	110	113	106	107	111	118	104	110	116	123	117	111	120	115	119
14	107	108	118	111	109	112	120	108	113	119	124	119	114	121	117
15	121	107	111	119	107	111	113	123	112	116	121	126	121	116	123
16	147	120	110	106	121	111	115	119	129	119	122	126	129	125	120
17	154	151	122	106	107	125	116	122	126	135	123	125	129	132	128
18	127	150	154	131	112	114	128	123	128	131	137	127	127	130	132
19	135	135	173	161	133	121	122	134	131	132	133	138	129	127	130
20	146	139	134	168	152	136	130	132	143	141	140	140	143	135	133
21	128	159	153	141	144	151	141	140	141	147	144	141	140	142	135
22	142	136	164	159	151	151	159	152	150	143	145	140	137	137	137
23	142	149	163	176	170	160	163	165	157	147	141	141	137	135	134
24	154	126	147	165	197	167	164	165	163	149	143	139	138	134	132
25	146	158	149	156	149	189	172	168	167	158	148	143	140	138	135
26	136	142	161	148	170	155	188	175	170	160	153	145	141	138	137
27	129	137	157	162	148	167	163	186	173	161	156	150	144	141	138
28	122	132	136	156	155	153	170	168	182	165	156	151	146	141	138
29	156	130	144	136	161	160	162	174	172	176	163	154	150	145	141
30	123	154	141	145	134	161	163	164	172	164	165	154	146	142	138
31	130	123	152	139	151	137	160	162	163	171	164	164	154	146	142
32	128	131	133	157	135	153	141	160	162	161	168	161	160	151	143
33	157	136	138	125	155	141	155	145	160	160	159	164	158	157	148
34	103	151	128	138	127	152	141	154	146	157	155	153	157	153	152
35	126	109	148	121	140	132	152	143	154	146	155	154	152	155	152
36	147	126	110	146	122	142	136	153	145	154	146	154	153	152	155
37	144	153	119	117	151	126	145	140	153	145	152	145	152	151	150
38	112	144	161	120	114	154	131	148	144	153	145	151	144	150	150
39	148	116	148	161	124	120	156	135	151	146	153	145	150	144	150
40	124	150	121	151	156	129	125	158	138	152	147	152	145	149	144
41	145	125	152	123	149	156	133	130	161	142	154	149	154	147	151
42	157	142	129	148	123	150	156	137	134	163	144	155	151	154	148
43	147	153	141	129	140	125	150	156	140	136	162	144	155	151	153
44	164	150	158	144	132	142	128	152	157	142	138	162	145	155	151
45	181	155	156	152	139	132	143	131	152	157	143	139	162	145	155
46	150	182	156	152	150	140	134	145	133	152	156	143	139	161	145
47	158	146	180	158	149	151	142	136	147	136	152	156	144	141	161
48	159	155	148	179	157	152	153	144	138	147	136	151	155	143	139
49	174	152	163	153	172	157	153	154	146	140	147	136	151	154	144
50	171	172	145	165	153	172	157	153	154	145	139	145	135	148	152

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDI-  
STRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Brøndbyøster

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
51	175	169	179	148	155	155	172	157	153	153	144	138	144	135	147
52	144	178	172	175	155	157	157	173	157	152	151	142	137	143	134
53	140	143	178	172	172	157	158	159	172	156	150	150	141	136	141
54	135	142	144	181	177	171	158	158	159	171	154	148	148	139	134
55	165	135	142	139	176	174	169	157	157	158	169	152	147	146	138
56	160	166	137	144	143	176	175	170	159	159	160	170	153	148	148
57	136	163	161	138	143	143	175	174	169	159	158	160	169	152	147
58	137	137	160	161	137	143	143	174	173	168	158	157	159	167	151
59	120	138	136	161	157	137	143	143	172	172	166	157	155	157	165
60	152	120	138	136	159	156	137	142	142	169	168	162	154	153	155
61	140	151	117	137	137	157	155	136	140	140	165	165	159	151	149
62	142	137	154	118	138	136	155	153	135	137	138	161	161	155	148
63	133	139	133	157	114	136	134	153	152	134	136	136	159	159	153
64	153	130	136	133	156	114	134	133	151	151	133	134	135	157	158
65	170	150	131	140	125	153	113	133	132	150	150	131	133	134	155
66	153	165	149	133	142	124	151	113	132	131	147	148	130	132	133
67	190	148	163	148	131	140	122	148	112	130	128	144	145	128	129
68	138	188	145	163	144	129	137	121	146	110	127	126	141	143	126
69	124	139	188	146	160	142	128	135	120	143	109	126	124	138	142
70	135	126	136	182	148	157	140	126	134	119	141	109	125	123	137
71	116	134	128	133	182	144	153	138	125	133	118	139	109	124	122
72	121	113	126	125	131	178	141	150	136	122	129	115	136	106	121
73	131	119	112	127	126	127	172	137	146	132	118	126	112	132	104
74	95	124	114	111	122	122	123	166	133	141	128	115	121	109	127
75	103	93	124	111	108	118	118	119	160	128	136	123	111	117	105
76	114	99	90	117	106	103	113	114	114	153	123	131	119	107	113
77	109	107	96	84	113	102	99	108	109	109	146	117	125	114	103
78	88	105	102	91	82	107	97	94	103	104	104	139	112	120	109
79	97	91	99	96	90	77	101	91	89	96	98	98	130	106	113
80	99	91	88	91	96	84	73	94	86	84	91	92	93	124	101
81	80	90	86	81	90	90	79	68	89	81	79	86	87	88	117
82	77	69	86	80	81	83	83	74	64	83	76	74	81	82	83
83	70	66	69	78	73	75	77	77	68	59	77	71	69	74	76
84	48	60	62	61	74	66	68	70	69	62	54	70	65	63	68
85	58	43	49	50	59	66	59	61	63	62	56	49	63	58	57
86	53	57	39	44	44	53	58	53	54	56	55	50	44	56	52
87	46	51	49	38	41	38	46	51	46	48	50	49	44	39	50
88	27	37	43	41	35	35	32	39	42	39	41	42	41	38	34
89	25	25	34	38	34	30	29	27	33	34	31	34	35	34	31
90	19	20	21	30	29	28	25	24	22	27	27	26	28	29	28
91	14	15	16	20	24	23	23	21	20	18	22	22	21	23	24
92	10	10	12	14	15	18	18	19	17	17	15	18	18	17	19
93	9	9	8	9	9	11	14	14	15	14	13	12	15	14	14
94	8	5	8	5	8	6	8	10	10	11	11	10	9	11	11
95	3	7	5	5	6	6	4	6	7	7	8	8	8	7	9
96	2	1	4	3	4	4	4	3	4	5	5	6	6	6	5
97	1	2	1	3	3	2	3	3	2	3	4	4	4	4	4
98	2	1	1	0	2	2	2	2	2	1	2	3	3	3	3
99+	4	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5
I alt	11.355	11.350	11.583	11.647	11.660	11.737	11.852	11.971	12.062	12.024	11.955	11.873	11.792	11.711	11.630

Kilde: DemoGrafix.

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Brøndbyvester

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
0	97	90	91	74	102	88	89	93	96	99	100	101	100	99	99
1	86	103	95	96	78	103	91	95	98	101	104	105	105	104	103
2	99	87	106	101	102	84	104	95	98	101	104	106	106	105	105
3	88	105	90	103	105	104	88	106	98	100	102	105	106	105	105
4	111	92	100	94	104	105	104	92	107	99	101	103	105	105	105
5	98	109	98	96	97	102	103	104	94	107	100	102	104	105	105
6	84	101	115	96	100	97	101	104	106	97	108	102	103	105	106
7	85	90	102	116	95	99	97	101	104	106	99	108	102	103	104
8	94	89	86	103	113	96	99	98	102	105	107	100	108	102	103
9	103	94	89	85	101	111	96	100	100	104	106	109	102	109	103
10	90	105	97	90	86	102	111	99	102	102	106	108	110	104	110
11	85	95	98	93	88	87	102	111	102	105	105	108	110	112	106
12	86	86	94	101	94	88	87	103	111	103	105	105	108	110	112
13	89	85	86	97	102	94	89	89	105	112	105	107	106	109	111
14	86	90	82	84	98	102	95	91	92	107	113	107	108	107	110
15	95	87	89	83	80	98	103	98	94	96	111	115	109	109	109
16	97	99	88	91	89	84	101	107	102	98	100	114	116	111	111
17	113	102	96	94	89	92	88	103	109	104	101	103	116	117	112
18	107	122	108	95	98	95	98	93	105	109	106	103	105	116	115
19	109	98	111	99	95	99	96	99	93	99	103	101	97	99	108
20	83	100	96	109	89	93	95	94	95	88	91	95	93	90	92
21	85	78	88	87	96	88	89	91	90	90	84	86	87	87	84
22	78	77	77	83	79	91	85	85	85	84	84	81	80	81	81
23	67	90	76	85	81	82	88	85	83	81	80	81	77	76	77
24	74	68	84	76	81	85	81	86	82	78	77	76	75	73	72
25	72	79	71	94	90	87	87	87	89	86	83	82	80	79	77
26	52	68	92	80	98	90	89	92	91	92	90	88	85	83	83
27	62	58	81	95	93	97	90	94	94	93	93	92	88	86	85
28	62	82	64	101	101	96	99	97	101	100	99	100	97	93	92
29	86	75	87	70	109	105	98	105	103	106	106	105	103	100	98
30	94	89	80	89	73	110	107	105	110	109	112	112	109	108	105
31	100	105	96	83	91	82	112	114	112	117	116	119	117	115	113
32	93	106	114	101	92	98	91	119	121	119	125	124	125	123	121
33	107	95	101	129	116	97	103	98	121	124	123	128	126	128	126
34	98	110	96	106	122	115	100	106	101	121	123	122	125	124	125
35	129	101	109	98	106	123	115	104	108	104	121	123	121	124	123
36	103	133	103	118	104	111	124	119	110	113	109	124	125	123	126
37	97	104	130	106	117	105	113	126	122	114	117	113	126	127	125
38	100	97	113	126	113	118	107	117	130	127	120	122	118	130	130
39	124	102	99	114	127	116	121	112	122	133	130	124	124	120	131
40	133	133	104	101	118	126	117	124	115	124	135	132	125	125	121
41	121	131	129	108	101	118	123	118	127	118	127	137	133	127	127
42	124	125	128	131	108	103	122	125	122	131	123	132	141	137	131
43	119	119	126	129	137	109	107	125	127	125	135	127	135	143	139
44	123	123	118	126	133	136	111	110	128	129	128	137	129	136	144
45	139	122	121	118	125	133	135	113	114	131	131	130	139	130	138
46	147	141	122	126	121	124	133	136	117	117	134	133	132	140	132
47	146	151	144	127	125	122	125	135	138	120	121	137	135	134	142
48	142	144	149	140	135	126	124	126	137	139	122	123	138	136	135
49	118	144	139	152	144	135	127	126	127	137	140	124	125	138	136
50	139	118	147	137	150	144	135	129	128	128	138	141	125	126	139

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Brøndbyvester

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
51	132	141	118	146	138	149	144	136	130	129	129	139	141	126	127
52	131	135	141	119	146	138	148	145	137	131	130	130	140	141	126
53	145	131	132	146	118	144	137	147	145	137	132	131	130	139	141
54	129	143	130	132	141	119	142	137	146	143	136	131	131	129	138
55	128	128	142	135	130	141	121	142	138	146	143	137	131	131	129
56	117	123	125	147	139	131	142	121	141	136	144	141	135	130	129
57	108	117	122	123	152	138	131	141	122	141	137	144	141	135	130
58	116	110	114	123	125	151	138	132	141	123	140	136	143	141	134
59	111	117	105	111	130	125	149	138	131	140	123	140	135	142	140
60	94	108	116	101	114	128	123	147	137	131	139	122	139	135	141
61	108	96	105	121	100	113	127	123	146	136	131	138	122	138	134
62	76	109	91	103	118	99	112	126	122	144	135	130	137	121	136
63	112	77	108	90	102	117	99	113	126	122	143	135	130	136	121
64	109	102	77	107	88	101	115	100	113	126	123	143	134	130	136
65	101	109	101	73	102	87	99	114	100	112	125	121	140	132	129
66	108	100	108	100	71	101	87	99	113	100	112	124	120	138	131
67	109	104	97	103	101	71	100	88	99	112	99	111	122	118	136
68	87	106	100	100	105	100	71	100	88	99	111	99	110	121	117
69	74	86	106	95	98	104	99	72	99	88	99	111	99	110	121
70	75	76	80	104	94	96	102	98	72	99	88	98	110	99	109
71	61	72	73	80	98	93	96	101	98	72	99	89	98	109	99
72	81	61	72	74	78	97	92	95	100	97	72	98	88	97	107
73	92	81	62	70	73	77	95	91	94	98	95	72	96	86	95
74	79	89	79	59	69	72	77	95	91	94	98	95	72	95	86
75	84	76	85	75	57	68	71	76	94	90	93	97	93	72	93
76	81	81	75	83	73	56	66	69	75	92	88	91	94	91	70
77	74	77	77	73	79	71	54	64	67	72	89	85	88	91	88
78	76	73	77	72	67	76	68	54	63	66	72	87	83	87	89
79	72	73	70	75	67	65	73	66	53	62	65	70	85	81	85
80	65	67	65	68	70	64	62	70	64	51	60	63	67	81	77
81	71	63	62	65	64	66	61	59	66	61	49	57	60	64	78
82	58	68	59	59	56	60	62	57	55	63	58	47	54	57	61
83	41	50	63	55	59	52	56	58	54	52	59	55	45	51	54
84	61	43	47	62	51	54	49	53	55	51	50	56	52	43	49
85	43	52	38	42	56	47	50	45	50	51	48	47	53	49	41
86	37	34	48	38	39	50	43	45	42	45	47	44	43	49	46
87	25	31	31	38	35	35	45	39	41	38	42	43	41	40	45
88	43	22	26	28	32	31	31	41	36	38	35	38	40	37	36
89	21	38	19	26	24	28	27	27	35	33	34	33	36	36	34
90	13	19	32	16	23	20	24	24	24	32	30	31	30	32	33
91	15	14	13	28	12	19	17	20	20	20	27	26	26	26	28
92	4	10	11	12	20	11	16	14	16	16	16	22	21	21	21
93	10	3	9	11	10	16	9	13	11	13	13	13	18	17	17
94	13	9	3	9	9	8	13	8	11	9	10	10	10	14	13
95	4	11	8	3	9	7	6	10	6	8	7	8	8	8	11
96	1	2	9	6	3	6	5	4	7	5	6	5	6	6	6
97	2	0	1	8	3	2	5	4	3	5	4	5	4	4	4
98	1	0	0	0	3	2	2	3	3	2	4	3	3	3	3
99+	4	1	1	1	1	3	3	3	4	5	5	6	6	6	6
I alt	8.521	8.635	8.638	8.751	8.843	8.902	8.959	9.113	9.248	9.370	9.492	9.615	9.670	9.722	9.776

Kilde: DemoGrafix.

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE -  
BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Brøndby  
Strand

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
0	156	152	162	179	184	188	188	186	184	181	179	177	175	173	172	
1	178	159	165	180	187	194	197	196	193	189	187	185	183	181	179	
2	176	190	176	173	190	196	200	202	199	195	192	190	188	186	184	
3	215	186	191	181	182	196	200	203	204	200	197	194	191	190	188	
4	198	216	189	196	187	187	201	202	203	204	200	197	194	192	190	
5	195	199	213	197	191	188	188	200	200	200	200	197	194	192	190	
6	188	196	193	215	190	191	188	189	201	199	200	200	197	195	193	
7	178	183	199	188	219	190	190	187	187	198	196	196	197	194	192	
8	198	180	181	212	186	218	191	192	188	188	199	196	196	197	195	
9	194	200	174	184	212	190	218	192	192	189	189	199	197	197	197	
10	180	182	208	183	198	213	192	217	192	192	189	189	200	197	197	
11	221	176	184	214	182	198	211	192	214	189	190	187	187	198	194	
12	226	213	175	193	212	182	198	211	193	214	191	192	188	189	199	
13	186	228	213	184	196	213	184	198	210	194	212	190	192	188	189	
14	211	187	229	218	189	199	214	186	199	210	195	212	192	193	190	
15	189	211	185	238	208	191	200	213	185	197	208	195	211	191	192	
16	192	189	219	198	233	209	194	201	212	185	196	207	195	210	192	
17	237	202	191	222	197	232	209	195	200	211	188	197	208	196	210	
18	184	224	191	190	205	190	220	199	186	189	198	178	186	196	187	
19	224	184	212	177	179	195	182	202	184	173	175	183	167	172	181	
20	176	218	174	191	167	170	179	168	176	163	155	156	163	150	154	
21	180	171	197	172	171	164	161	164	156	158	150	145	145	149	141	
22	157	169	171	185	163	165	159	154	153	148	149	143	139	140	142	
23	147	144	166	172	173	159	159	155	148	146	142	142	137	135	135	
24	136	139	138	169	173	164	155	155	151	146	144	141	141	137	134	
25	142	154	153	152	168	177	165	158	156	153	148	146	143	142	139	
26	127	141	172	162	160	171	176	164	156	154	151	146	144	142	142	
27	136	146	151	180	175	165	172	177	167	163	160	156	152	150	148	
28	137	141	169	152	191	179	173	177	181	174	169	166	163	160	158	
29	147	147	151	167	170	192	183	177	178	182	176	171	169	166	163	
30	162	150	156	163	184	179	193	185	178	178	181	176	172	170	167	
31	168	162	163	168	177	188	189	200	194	188	187	189	184	180	178	
32	167	175	176	182	190	186	194	197	203	196	191	189	191	186	183	
33	191	171	191	178	185	195	191	197	200	203	197	193	191	193	188	
34	170	190	172	194	186	189	196	191	195	198	200	194	191	189	190	
35	178	174	205	182	207	194	196	200	194	196	200	201	196	193	191	
36	199	183	180	216	192	211	199	200	202	196	197	202	202	198	195	
37	192	201	188	190	216	197	212	199	198	197	193	193	198	198	194	
38	199	193	206	193	199	217	199	213	201	201	199	195	195	201	201	
39	206	202	184	212	191	200	219	202	215	205	205	203	199	199	205	
40	179	196	206	189	209	192	200	219	203	216	207	208	205	202	201	
41	178	174	192	206	198	208	194	201	219	205	217	209	210	207	204	
42	187	178	169	192	207	196	207	195	201	220	206	217	210	211	208	
43	192	196	177	174	187	206	197	207	196	201	219	206	216	210	211	
44	213	189	208	170	177	190	206	198	207	197	201	218	205	215	210	
45	206	215	184	206	169	176	190	205	198	207	198	201	217	205	214	
46	238	211	217	182	204	173	179	193	206	201	210	200	204	219	207	
47	226	226	202	216	181	204	176	181	195	207	203	211	202	205	220	
48	211	231	234	211	217	183	205	179	182	195	206	201	209	201	204	
49	205	214	220	233	211	215	182	203	178	179	192	201	198	205	198	
50	196	206	210	216	238	210	213	182	201	177	178	190	198	195	203	

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE -  
BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Brøndby  
Strand

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
51	213	198	203	216	215	237	209	211	180	197	175	175	188	194	192	
52	193	208	195	199	216	213	233	207	208	177	194	173	173	185	192	
53	178	183	201	196	202	214	210	227	203	204	174	190	171	171	183	
54	197	176	178	199	188	200	211	207	223	200	201	172	187	169	169	
55	210	200	172	181	200	187	198	209	204	218	197	198	170	185	167	
56	182	211	198	171	181	198	185	195	206	201	214	194	195	168	182	
57	188	173	208	195	164	178	194	183	193	204	199	211	193	193	167	
58	168	181	170	207	192	163	176	192	181	190	201	196	208	190	190	
59	189	165	177	167	203	189	161	173	189	178	186	197	192	204	187	
60	164	184	158	180	163	199	185	159	170	185	175	183	193	189	199	
61	168	158	175	153	178	160	194	181	157	167	182	172	179	189	185	
62	174	166	156	176	150	175	158	190	178	154	164	178	169	176	185	
63	176	172	172	152	174	148	172	155	186	174	152	161	175	166	173	
64	166	179	173	166	148	169	145	168	153	182	171	150	158	172	163	
65	191	162	173	164	162	144	165	142	164	150	177	167	147	155	169	
66	153	185	160	174	158	158	141	160	139	160	147	173	163	145	152	
67	158	151	183	153	169	155	154	138	156	136	156	144	170	160	142	
68	146	154	150	175	149	164	150	150	134	151	132	152	140	164	156	
69	133	143	147	147	173	146	160	147	146	131	147	129	148	137	161	
70	106	129	138	147	142	169	142	157	144	143	129	144	127	146	135	
71	107	102	123	133	140	138	163	137	152	138	138	125	139	123	141	
72	97	105	95	122	130	136	134	158	134	148	135	135	122	135	120	
73	99	95	101	90	115	125	132	131	154	130	144	132	132	120	132	
74	86	93	92	97	87	109	119	127	125	149	126	140	128	128	117	
75	71	81	92	90	92	83	104	115	123	121	144	122	135	124	124	
76	79	67	74	87	85	88	80	100	111	119	118	139	118	131	120	
77	72	72	62	72	85	82	84	77	96	105	114	113	133	113	125	
78	68	70	65	62	73	82	78	81	74	91	100	109	108	126	108	
79	54	64	67	62	62	70	78	75	77	71	88	96	104	103	121	
80	44	50	60	61	61	59	66	74	71	72	67	82	90	98	97	
81	44	42	46	56	56	57	56	62	70	68	69	64	78	85	94	
82	34	42	41	43	49	52	53	52	58	65	62	63	59	72	79	
83	40	33	41	37	38	46	48	49	48	53	60	58	59	55	67	
84	36	38	28	40	35	36	43	45	46	45	49	56	54	54	51	
85	24	31	36	27	37	32	34	40	41	42	41	45	51	49	50	
86	24	21	29	30	25	33	30	31	37	39	39	38	41	47	45	
87	20	18	18	24	28	22	29	27	28	34	35	35	35	37	43	
88	15	17	18	16	16	24	20	26	24	25	30	31	31	31	33	
89	18	12	15	16	13	14	22	18	23	21	22	26	27	27	27	
90	7	16	11	14	15	11	12	19	16	20	18	19	23	23	23	
91	16	6	8	8	10	12	10	10	15	13	17	15	16	19	20	
92	8	14	5	7	7	8	10	8	8	13	11	13	12	13	15	
93	8	7	10	3	6	6	7	8	7	7	10	9	11	10	11	
94	3	7	5	8	2	5	5	5	7	5	5	8	7	9	8	
95	0	1	4	3	5	2	4	4	4	5	4	4	6	5	7	
96	2	0	1	3	1	3	1	3	3	3	4	3	3	5	4	
97	2	1	0	0	0	1	2	1	2	2	2	3	2	2	3	
98	1	1	1	0	0	0	0	2	1	1	2	2	2	2	2	
99+	1	1	1	1	0	0	0	0	1	2	2	3	3	4	4	
I alt	14.007	14.049	14.168	14.427	14.563	14.675	14.755	14.796	14.782	14.757	14.738	14.718	14.703	14.689	14.675	

Kilde: DemoGrafix.

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Parkerne

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
0	94	97	100	111	120	110	110	108	105	101	98	96	93	91	90
1	100	94	104	111	123	123	115	112	109	104	100	98	96	94	92
2	104	109	103	109	118	126	124	116	112	108	104	100	98	96	94
3	122	109	111	104	119	120	126	123	116	112	108	104	101	99	97
4	120	121	112	119	112	121	122	126	123	116	113	109	106	103	100
5	107	121	120	114	118	112	118	119	121	117	111	108	105	102	99
6	112	108	117	125	114	117	112	116	117	118	114	109	106	103	100
7	94	110	111	112	133	113	116	110	113	113	113	109	105	103	100
8	119	102	112	122	110	132	113	116	110	113	113	113	109	106	103
9	119	122	97	114	121	112	131	113	116	110	112	112	112	108	105
10	110	108	130	106	121	121	113	129	112	114	109	111	111	111	107
11	140	106	109	135	108	120	119	111	125	108	110	104	106	107	106
12	131	132	107	115	136	107	119	119	112	125	109	111	106	107	108
13	129	131	132	110	112	134	107	118	118	112	123	108	110	105	107
14	124	127	136	130	113	114	134	108	118	117	112	121	108	110	105
15	126	122	123	142	122	113	114	132	107	115	115	111	119	106	108
16	124	124	126	131	140	122	114	114	129	106	114	114	111	118	106
17	144	132	126	128	129	137	121	113	114	127	107	114	114	111	117
18	116	131	123	120	113	119	125	111	104	103	114	98	103	104	101
19	127	118	115	114	114	108	112	116	105	98	98	105	93	97	98
20	103	127	112	109	102	107	103	105	105	94	90	90	95	87	89
21	102	101	114	110	99	100	102	99	99	98	91	88	88	91	85
22	92	93	106	109	106	102	101	100	97	96	95	89	87	87	89
23	95	83	100	99	113	104	102	101	98	95	93	92	88	86	86
24	88	94	77	99	102	109	103	101	100	96	93	92	91	88	86
25	97	104	100	77	97	108	108	102	99	96	93	90	89	88	85
26	83	89	114	104	78	101	108	104	98	94	91	88	86	84	84
27	95	93	91	114	109	88	104	110	107	102	98	95	92	91	89
28	99	92	102	99	123	110	96	106	111	107	103	100	97	94	93
29	91	99	94	100	105	121	111	99	106	108	105	101	98	96	93
30	105	90	94	94	109	108	118	108	98	101	103	99	96	94	92
31	106	103	95	107	106	111	112	120	110	101	103	104	100	97	95
32	107	107	105	108	118	111	114	115	118	108	100	101	101	98	95
33	106	109	115	103	113	118	112	112	112	113	104	97	98	98	95
34	89	109	102	124	113	113	116	109	108	108	107	100	94	94	94
35	90	87	116	107	131	116	114	116	109	106	107	106	99	94	94
36	105	89	93	121	111	131	116	114	115	108	106	107	105	100	95
37	103	111	89	98	122	112	128	113	109	108	102	99	101	99	94
38	96	99	109	94	101	119	110	124	111	107	105	100	98	99	98
39	115	94	95	106	100	100	118	110	123	111	107	106	101	99	100
40	89	108	93	99	103	98	98	115	108	121	111	107	106	101	99
41	90	87	103	94	100	102	98	97	114	107	118	109	106	105	101
42	99	87	84	98	94	97	100	97	97	112	106	116	108	105	104
43	98	99	91	87	92	94	97	100	97	97	111	105	114	107	104
44	108	93	110	86	88	94	94	97	100	98	97	110	104	112	106
45	101	110	85	108	79	86	93	93	97	100	97	96	108	103	110
46	130	102	108	86	109	82	88	95	95	98	101	99	98	109	104
47	121	118	99	109	87	107	84	89	96	96	99	102	100	98	109
48	107	124	125	107	110	89	108	86	89	95	95	97	100	98	96
49	106	109	120	120	106	108	88	105	85	86	92	91	94	96	94
50	95	105	99	114	122	105	105	86	102	84	84	90	89	91	94

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Parkerne

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
51	111	96	102	105	110	120	104	103	84	99	82	82	88	86	89	
52	94	105	94	97	97	107	116	101	101	83	97	81	81	86	85	
53	70	86	96	95	99	96	104	112	98	96	79	92	78	78	83	
54	87	71	85	95	89	97	95	102	109	96	94	79	91	78	77	
55	98	88	71	86	96	88	95	93	100	106	94	92	77	89	77	
56	71	98	83	66	82	93	86	93	91	98	104	92	90	76	87	
57	83	69	95	84	62	80	91	85	91	91	96	103	91	89	76	
58	70	79	67	93	83	62	79	89	83	89	89	94	100	89	87	
59	91	67	76	64	93	81	62	77	88	82	88	87	92	98	88	
60	71	85	62	78	59	91	80	61	76	85	80	85	85	90	95	
61	71	69	82	59	76	58	88	77	60	74	83	78	83	83	87	
62	67	72	69	84	59	76	58	87	76	60	72	82	77	82	82	
63	77	68	76	67	83	58	74	58	85	75	59	71	80	75	80	
64	87	79	68	75	67	81	58	72	57	82	72	58	69	78	73	
65	78	86	76	62	72	65	78	56	70	55	79	70	57	67	75	
66	65	73	85	77	59	70	63	75	55	68	54	76	68	56	65	
67	65	64	72	81	73	58	68	62	73	54	66	53	75	67	55	
68	57	62	64	68	80	71	56	66	60	70	52	64	52	72	64	
69	59	56	60	63	66	78	69	55	64	58	67	50	62	50	70	
70	45	57	54	59	61	65	76	68	54	63	57	66	49	61	50	
71	47	44	54	53	54	59	62	72	65	51	60	54	62	47	58	
72	37	45	39	54	51	53	58	61	70	64	51	59	53	60	46	
73	44	39	43	39	52	49	52	56	59	68	62	49	57	52	58	
74	35	42	37	42	37	49	46	50	54	58	65	60	48	55	51	
75	29	36	41	35	41	35	47	45	49	52	56	63	58	46	54	
76	29	27	34	40	33	40	34	45	44	48	51	55	61	56	45	
77	33	26	24	32	39	32	39	33	43	42	46	49	52	58	54	
78	30	34	26	23	34	38	32	37	32	41	40	44	47	50	55	
79	22	27	33	26	25	33	37	31	36	32	41	40	44	46	50	
80	19	19	26	33	26	25	32	36	30	34	30	38	38	42	44	
81	18	18	16	23	29	25	24	31	34	29	33	29	37	37	41	
82	15	20	18	15	20	27	23	22	28	32	27	30	27	34	34	
83	18	16	21	16	13	19	25	22	21	26	29	25	28	25	32	
84	13	17	14	18	15	13	18	24	21	19	24	27	24	26	23	
85	8	11	14	13	18	14	13	17	22	19	18	22	25	22	24	
86	8	7	10	10	12	16	13	13	16	21	18	17	20	23	21	
87	7	6	6	10	10	11	14	12	12	15	19	17	16	19	21	
88	5	4	6	4	7	9	9	13	11	11	14	17	15	15	17	
89	6	5	4	6	2	6	8	8	12	11	10	12	15	14	13	
90	4	5	5	4	5	2	6	7	8	11	10	10	11	14	13	
91	3	4	3	5	3	4	2	5	6	7	10	9	9	10	12	
92	2	2	1	3	4	2	3	2	3	5	6	9	8	8	9	
93	1	1	1	0	2	3	2	3	1	3	4	5	7	6	6	
94	0	0	0	1	0	1	2	1	2	1	2	3	4	5	5	
95	0	0	0	0	1	0	1	2	1	2	1	2	2	3	4	
96	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	2	2	
97	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	
98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	
99+	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	
I alt	7.425	7.425	7.468	7.625	7.743	7.793	7.817	7.804	7.756	7.674	7.600	7.527	7.461	7.397	7.334	

Kilde: DemoGrafix.

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Boliger nord for parkerne

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
0	25	20	24	21	19	27	26	26	26	26	26	25	25	25	24	
1	36	27	24	26	17	21	28	28	27	27	27	27	26	26	26	
2	33	36	25	23	26	19	23	29	28	28	28	27	27	27	26	
3	42	35	36	25	21	27	21	24	28	28	28	27	27	27	26	
4	29	42	35	34	24	22	27	21	24	28	28	27	27	27	26	
5	35	28	43	33	30	24	22	27	22	25	28	28	27	27	27	
6	40	33	27	41	29	30	24	23	28	23	26	29	28	28	28	
7	40	38	32	26	38	29	29	24	23	28	24	26	29	28	28	
8	34	38	34	33	27	37	28	29	25	24	28	24	26	29	28	
9	40	31	39	34	33	28	36	28	29	25	24	28	24	26	28	
10	36	40	32	37	36	33	28	36	28	29	25	24	28	24	26	
11	30	35	38	35	32	35	33	28	36	29	29	26	25	28	25	
12	45	29	32	38	34	32	35	32	28	36	28	29	25	25	28	
13	27	45	30	34	39	34	32	34	32	28	35	28	29	25	25	
14	32	27	45	30	34	39	34	31	34	32	28	35	28	29	25	
15	26	32	29	46	32	34	38	34	31	33	31	27	34	27	28	
16	22	28	32	30	48	32	34	37	33	30	32	30	27	33	27	
17	25	22	27	31	31	47	32	34	37	33	30	32	30	27	33	
18	19	26	25	26	33	31	44	32	32	34	31	29	30	29	26	
19	23	17	26	23	21	30	28	37	27	27	28	27	24	25	24	
20	25	20	16	17	21	20	25	23	28	22	22	23	22	20	20	
21	30	24	20	18	25	20	18	21	19	21	18	18	18	18	17	
22	17	27	23	18	19	21	18	16	17	16	17	15	15	15	15	
23	18	17	22	25	14	17	18	16	15	15	14	15	14	14	14	
24	19	16	14	23	27	14	16	17	15	15	15	15	15	14	14	
25	16	18	20	23	23	24	16	17	17	16	16	16	15	15	15	
26	15	18	19	18	24	22	23	17	17	17	17	16	16	16	16	
27	14	16	21	17	22	23	21	21	17	17	17	17	16	16	16	
28	13	13	23	16	19	21	23	21	22	19	19	19	18	18	17	
29	19	16	12	23	18	20	22	23	22	22	20	20	19	19	18	
30	23	21	20	16	20	20	22	24	24	23	24	22	21	21	21	
31	26	25	25	23	18	21	22	24	26	27	26	26	24	24	23	
32	23	26	28	26	25	20	22	24	26	27	28	27	27	25	25	
33	31	24	27	29	23	26	22	24	27	28	29	30	29	29	27	
34	32	26	26	25	30	24	27	23	25	27	28	29	29	28	29	
35	44	35	27	26	23	31	26	28	25	26	28	29	29	30	29	
36	48	43	34	30	29	25	32	27	28	26	27	28	29	30	30	
37	38	43	41	32	28	30	26	32	28	29	26	27	28	29	29	
38	46	33	43	40	34	29	31	27	33	29	30	27	28	29	30	
39	38	46	31	39	38	35	31	32	29	34	30	31	28	29	30	
40	30	37	49	30	35	38	35	32	33	30	35	31	32	29	30	
41	30	30	34	47	33	35	38	35	33	34	31	35	32	32	30	
42	35	30	30	35	49	33	35	38	35	33	34	31	35	32	32	
43	39	37	28	30	34	48	33	35	38	35	33	34	31	35	32	
44	41	40	36	29	30	34	47	33	35	37	34	33	34	31	35	
45	37	40	42	37	30	31	35	46	34	35	37	34	33	34	31	
46	33	39	41	40	35	31	31	35	46	34	35	37	34	33	34	
47	36	33	35	41	42	35	31	31	35	45	34	35	37	35	34	
48	30	36	32	34	39	41	35	31	31	35	44	34	35	37	34	
49	30	30	32	35	37	39	41	35	31	31	34	43	33	34	36	
50	37	30	31	31	35	37	39	40	35	30	30	34	42	33	34	

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE - BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Boliger nord for parkerne

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
51	29	37	31	31	32	36	37	39	40	35	30	30	34	41	32	
52	37	30	38	32	34	32	36	37	38	39	34	30	30	33	40	
53	32	36	29	38	31	34	32	35	36	38	38	34	30	29	32	
54	40	31	35	28	37	31	34	32	34	36	37	37	33	29	29	
55	39	40	31	36	29	37	32	34	32	34	35	36	37	33	29	
56	38	40	43	32	36	30	37	32	33	31	33	34	35	36	32	
57	29	36	42	44	30	35	29	36	31	33	31	33	34	35	35	
58	30	28	34	42	44	30	35	29	36	31	33	31	32	34	35	
59	26	29	28	34	39	43	30	34	29	35	30	32	30	31	33	
60	29	26	28	28	36	38	42	29	33	28	34	30	31	29	31	
61	24	28	27	27	27	35	37	41	28	33	27	33	29	30	29	
62	26	24	26	27	26	26	34	36	40	27	32	27	32	28	29	
63	24	26	25	28	25	26	26	34	35	39	27	31	26	31	28	
64	21	24	25	24	27	24	25	26	33	35	38	27	31	26	31	
65	21	20	24	24	23	27	24	24	25	32	34	37	26	30	25	
66	17	19	20	24	24	23	26	23	24	24	31	33	36	25	29	
67	21	17	19	19	23	24	22	25	23	23	24	30	31	34	24	
68	16	22	17	20	18	22	23	22	25	22	22	23	29	31	34	
69	18	16	21	17	20	18	22	22	21	24	21	22	22	29	30	
70	9	16	16	20	17	20	17	21	22	21	24	21	22	22	28	
71	12	8	16	16	20	16	19	17	21	21	20	23	21	21	21	
72	6	11	8	17	16	19	16	18	17	20	20	19	22	20	20	
73	5	6	11	8	16	15	19	16	18	16	19	20	19	22	20	
74	2	5	5	11	8	15	15	18	15	17	15	19	19	18	21	
75	6	1	5	6	10	8	14	14	17	14	17	15	18	19	17	
76	4	6	0	3	5	9	7	14	13	16	14	16	14	17	18	
77	3	4	6	0	3	5	9	7	13	13	15	13	15	13	16	
78	6	3	3	6	0	3	5	8	7	12	12	14	13	14	13	
79	4	6	2	3	6	0	3	4	8	6	11	11	13	11	13	
80	3	3	6	1	3	5	0	3	4	7	6	10	10	12	10	
81	2	3	2	6	1	3	5	0	3	4	6	5	9	9	11	
82	1	1	3	2	6	1	3	5	0	2	3	6	5	8	8	
83	1	1	1	3	2	5	1	3	4	0	2	3	5	4	8	
84	1	1	1	1	3	2	5	1	2	4	0	2	3	5	4	
85	1	1	0	1	1	3	2	5	1	2	4	0	2	3	4	
86	0	1	1	0	1	1	2	2	4	1	2	3	1	2	2	
87	0	0	1	1	0	1	1	2	2	4	1	2	3	1	2	
88	0	0	0	0	1	0	1	1	2	1	3	1	2	3	1	
89	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	2	1	1	2	
90	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	2	1	1	
91	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	
92	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
93	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
94	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
96	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
99+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
I alt	2.138	2.127	2.149	2.160	2.163	2.180	2.191	2.197	2.196	2.190	2.184	2.178	2.172	2.167	2.160	

Kilde: DemoGrafix.

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE -  
BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Kvartersløft

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
0	129	133	131	148	151	153	152	150	148	146	145	144	142	141	140	
1	148	131	140	144	159	158	159	157	154	151	150	148	147	146	145	
2	145	160	146	144	150	165	162	162	159	156	153	152	151	150	149	
3	178	154	163	146	154	155	167	163	162	160	157	155	154	153	152	
4	162	180	158	168	155	157	159	167	163	163	161	158	156	155	154	
5	158	168	175	162	164	155	156	158	163	159	159	158	156	154	153	
6	163	156	165	181	160	163	155	156	158	162	159	159	158	156	154	
7	148	161	159	159	188	159	161	153	153	155	159	155	156	155	153	
8	166	154	160	173	161	186	159	162	153	154	156	159	156	157	155	
9	173	168	149	164	172	163	185	159	161	154	155	157	159	157	157	
10	154	163	177	155	176	172	164	183	159	160	154	154	157	159	157	
11	193	150	165	185	153	175	170	162	179	155	157	151	152	155	156	
12	188	184	148	172	183	153	174	170	163	179	157	158	152	154	157	
13	168	191	186	155	173	183	153	172	169	163	177	156	158	152	154	
14	173	168	194	188	160	174	183	155	172	169	164	177	157	159	154	
15	161	175	167	199	181	161	174	181	153	169	167	163	175	157	159	
16	165	161	178	176	204	181	162	173	179	154	169	167	163	174	158	
17	195	173	162	181	175	201	179	162	171	177	156	168	168	164	174	
18	151	179	163	159	162	165	187	167	152	159	164	146	157	157	154	
19	177	153	163	149	145	155	156	171	154	142	148	152	138	145	146	
20	152	173	141	148	135	139	145	144	150	137	130	133	137	127	131	
21	156	147	151	140	138	135	135	137	134	137	129	124	126	129	122	
22	133	150	153	147	135	138	136	132	132	130	131	125	122	123	125	
23	131	121	149	151	141	135	136	134	129	128	126	126	122	120	120	
24	122	126	115	150	156	139	134	135	132	129	127	125	125	121	119	
25	124	137	136	125	145	156	141	136	135	133	129	128	126	125	122	
26	111	125	150	138	132	147	154	140	134	133	131	127	126	124	124	
27	119	124	125	147	146	138	147	153	143	141	139	136	133	131	130	
28	118	116	146	129	160	149	144	149	154	147	145	143	141	138	136	
29	123	127	122	143	138	160	151	146	148	154	148	145	144	142	139	
30	144	125	130	129	154	145	159	150	145	146	151	146	144	142	141	
31	148	145	132	141	144	156	152	163	155	151	152	156	151	149	147	
32	145	151	155	146	158	151	160	157	162	155	152	152	155	151	149	
33	157	148	162	154	150	160	153	159	157	161	154	152	152	155	151	
34	138	156	147	166	160	152	159	152	156	155	158	152	150	150	153	
35	147	138	174	151	173	164	157	161	154	156	157	159	154	152	151	
36	162	148	145	180	158	175	166	159	161	155	157	159	160	156	155	
37	156	164	147	147	178	160	173	164	156	156	151	153	155	156	152	
38	153	153	166	151	153	176	160	171	163	157	157	152	153	157	157	
39	168	149	144	163	153	153	176	161	171	166	160	160	156	157	160	
40	142	156	155	146	161	152	152	174	160	171	167	162	161	157	158	
41	145	139	148	154	153	159	153	152	173	161	172	168	163	162	159	
42	146	143	130	149	160	150	157	152	152	172	162	171	168	164	163	
43	156	152	145	133	144	159	150	157	152	152	172	161	170	167	164	
44	166	157	164	140	134	146	159	151	157	153	152	171	161	169	167	
45	160	165	148	162	134	133	146	157	151	157	154	152	170	160	168	
46	191	164	165	147	160	137	135	148	158	153	160	157	155	171	162	
47	183	180	156	167	147	159	138	136	149	159	155	161	158	156	172	
48	160	190	186	162	166	148	160	140	136	149	158	154	160	157	155	
49	168	162	179	185	161	164	146	157	138	134	147	155	151	157	154	
50	157	170	154	173	187	160	162	144	154	136	133	145	152	149	154	

BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE -  
BYDISTRIKTER

Folketal pr. 1. januar  
2016

Kvarterløft

Alder	Historiske år				Prognoseperiode fra 1. januar 2017											
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
51	167	155	167	159	168	185	158	159	142	151	135	131	143	149	146	
52	152	162	155	163	155	165	181	156	156	139	148	133	129	141	146	
53	129	143	155	157	165	154	162	175	152	152	136	145	131	127	139	
54	152	125	141	152	148	162	152	159	171	149	150	135	143	129	126	
55	164	155	126	141	154	147	159	150	156	167	147	148	133	141	128	
56	136	165	151	125	140	151	144	156	147	153	164	145	145	131	139	
57	137	133	162	151	119	137	148	142	153	146	151	162	144	144	131	
58	126	131	130	159	150	118	135	145	140	151	144	149	159	142	142	
59	148	124	128	127	156	147	117	133	143	138	148	141	146	156	140	
60	128	143	118	130	124	153	144	115	130	140	135	145	138	143	152	
61	124	123	136	116	128	121	148	140	113	127	137	132	142	136	140	
62	119	123	120	138	116	126	120	145	137	111	125	135	130	140	133	
63	123	118	127	118	136	114	124	118	142	135	110	123	133	128	137	
64	128	125	120	121	114	132	112	121	115	139	132	109	121	130	126	
65	133	125	119	114	118	111	128	109	117	113	135	129	107	119	128	
66	110	124	124	119	110	115	108	124	106	115	111	132	126	106	116	
67	108	108	123	117	115	108	112	106	121	104	113	110	130	124	104	
68	99	105	108	119	116	112	105	109	102	117	101	109	107	126	120	
69	102	97	98	108	118	113	110	102	106	100	114	99	107	105	123	
70	71	98	95	98	104	115	111	107	100	103	98	111	97	105	104	
71	76	67	95	91	94	101	112	106	103	96	100	95	107	94	101	
72	66	73	61	95	89	92	99	109	104	102	94	98	93	104	92	
73	74	66	71	60	90	86	90	96	106	101	99	92	96	92	102	
74	56	66	63	69	59	85	82	87	92	103	98	97	90	94	90	
75	52	50	65	61	67	57	82	79	84	90	100	95	94	87	91	
76	54	49	47	60	58	65	55	79	77	82	88	98	93	92	85	
77	51	49	44	47	60	56	62	54	75	73	79	84	94	89	88	
78	57	46	45	44	50	58	55	60	52	72	71	76	81	90	85	
79	39	51	44	44	45	48	56	53	58	51	70	69	75	79	87	
80	37	36	47	43	44	44	47	54	51	55	49	66	65	71	75	
81	30	35	32	44	40	42	41	45	52	49	53	47	63	63	69	
82	28	28	34	29	39	38	39	39	42	48	46	49	44	59	58	
83	29	27	29	31	26	37	35	37	36	39	45	43	46	41	54	
84	25	28	24	28	29	26	35	34	35	34	36	42	40	42	39	
85	16	22	27	23	27	27	25	33	31	32	32	33	39	37	39	
86	17	14	21	23	21	25	25	23	31	29	31	30	31	37	35	
87	13	12	13	19	22	19	22	22	22	28	27	28	28	29	34	
88	10	10	12	11	14	19	17	20	20	20	26	25	25	25	26	
89	15	9	11	12	8	13	18	16	18	18	18	22	22	22	22	
90	6	13	8	10	11	7	11	16	14	16	16	16	20	19	20	
91	12	5	6	7	7	9	7	9	13	12	14	14	14	17	17	
92	5	11	4	6	6	6	8	6	7	11	10	12	11	12	14	
93	5	4	8	2	5	5	5	6	5	6	9	8	10	9	10	
94	2	4	3	6	2	4	4	4	5	4	5	7	6	8	7	
95	0	0	2	2	4	2	3	3	3	4	3	4	5	5	6	
96	2	0	0	1	1	3	1	2	2	2	3	2	3	4	4	
97	1	1	0	0	0	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	
98	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	1	2	
99	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	2	2	3	3	
I alt	11.212	11.222	11.290	11.473	11.612	11.688	11.726	11.719	11.666	11.649	11.638	11.627	11.623	11.620	11.618	

Kilde: DemoGrafix.

**BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR BRØNDBY KOMMUNE -  
SOGNE**

Folketal pr. 1. januar  
2016

**Brøndbyvester Sogn**

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
0	97	90	91	74	102	88	89	93	96	99	100	101	100	99	99
1 - 6	663	687	695	660	586	594	592	597	601	606	619	624	628	629	629
7 - 16	910	920	911	943	946	961	979	998	1.014	1.037	1.055	1.081	1.079	1.075	1.078
17 - 25	788	814	807	822	798	811	806	823	830	819	810	808	810	817	820
26 - 42	1.685	1.714	1.726	1.756	1.789	1.810	1.833	1.875	1.910	1.947	1.969	1.995	1.989	1.973	1.964
43 - 59	2.190	2.207	2.195	2.237	2.289	2.265	2.249	2.241	2.247	2.254	2.263	2.281	2.282	2.297	2.301
60 - 64	499	492	497	522	522	558	577	608	643	659	670	668	662	660	669
65 - 79	1.254	1.264	1.262	1.236	1.232	1.233	1.250	1.282	1.304	1.353	1.404	1.447	1.499	1.526	1.553
80+	532	537	545	575	579	582	584	596	602	598	603	610	621	645	665
I alt	8.521	8.635	8.638	8.751	8.843	8.902	8.959	9.113	9.248	9.370	9.492	9.615	9.670	9.722	9.776

**Brøndbyøster Sogn**

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
0	49	53	69	59	58	59	61	63	65	64	63	61	60	59	58
1 - 6	374	364	378	377	324	335	343	353	365	362	360	358	355	352	347
7 - 16	537	519	512	528	520	503	510	517	534	546	550	551	550	547	547
17 - 25	584	611	639	652	635	642	633	645	657	645	631	621	612	607	599
26 - 42	1.073	1.055	1.054	1.089	1.100	1.138	1.200	1.250	1.297	1.299	1.281	1.267	1.248	1.229	1.212
43 - 59	1.286	1.288	1.310	1.294	1.269	1.252	1.276	1.291	1.290	1.278	1.273	1.263	1.255	1.244	1.236
60 - 64	366	352	353	354	357	368	364	364	379	384	375	379	385	381	379
65 - 79	823	839	847	842	860	879	892	904	921	935	960	951	952	953	952
80+	322	321	321	317	323	317	307	306	305	310	312	324	331	349	365
I alt	5.365	5.349	5.414	5.453	5.446	5.493	5.585	5.695	5.814	5.824	5.806	5.776	5.748	5.720	5.693

**Brøndby Strand Sogn**

Alder	Historiske år					Prognoseperiode fra 1. januar 2017									
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
0	156	152	163	179	184	188	188	186	184	181	179	177	175	173	172
1 - 6	1.306	1.298	1.290	1.322	1.128	1.153	1.175	1.193	1.200	1.188	1.176	1.163	1.149	1.137	1.125
7 - 16	1.975	1.949	1.967	2.012	2.035	2.001	1.992	1.989	1.973	1.957	1.966	1.965	1.955	1.955	1.938
17 - 25	1.584	1.606	1.593	1.630	1.596	1.615	1.591	1.551	1.511	1.487	1.450	1.432	1.429	1.419	1.424
26 - 42	2.924	2.924	3.031	3.126	3.237	3.261	3.293	3.295	3.287	3.273	3.237	3.211	3.176	3.147	3.120
43 - 59	3.424	3.399	3.365	3.348	3.351	3.338	3.330	3.356	3.353	3.337	3.350	3.340	3.330	3.318	3.297
60 - 64	852	863	837	829	818	857	858	859	847	865	844	844	875	892	907
65 - 79	1.626	1.680	1.730	1.783	1.829	1.855	1.894	1.902	1.934	1.952	2.004	2.027	2.022	2.017	2.028
80+	347	358	378	397	404	425	453	485	512	536	551	579	611	650	684
I alt	14.038	14.077	14.191	14.447	14.582	14.694	14.774	14.815	14.801	14.777	14.758	14.738	14.723	14.709	14.695

<b>Nygårds Sogn</b>															
<b>Alder</b>	<b>Historiske år</b>					<b>Prognoseperiode fra 1. januar 2017</b>									
	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>	<b>2025</b>	<b>2026</b>
<b>0</b>	58	63	70	85	65	71	72	73	72	71	70	69	67	66	65
<b>1 - 6</b>	407	414	452	465	418	427	427	435	433	430	422	418	413	406	399
<b>7 - 16</b>	601	574	584	589	595	606	623	632	639	641	654	655	654	651	648
<b>17 - 25</b>	690	692	720	711	680	673	663	656	650	639	623	613	607	602	597
<b>26 - 42</b>	1.214	1.246	1.324	1.304	1.315	1.349	1.378	1.383	1.384	1.376	1.354	1.335	1.309	1.287	1.264
<b>43 - 59</b>	1.330	1.348	1.346	1.357	1.338	1.334	1.333	1.343	1.348	1.322	1.310	1.288	1.284	1.278	1.270
<b>60 - 64</b>	354	325	325	327	347	331	351	352	341	347	366	379	383	394	384
<b>65 - 79</b>	1.061	1.062	1.056	1.065	1.050	1.046	1.018	991	970	967	944	936	921	879	886
<b>80+</b>	333	340	362	376	406	407	402	410	413	405	409	405	406	426	424
<b>I alt</b>	<b>5.990</b>	<b>6.001</b>	<b>6.169</b>	<b>6.194</b>	<b>6.214</b>	<b>6.244</b>	<b>6.267</b>	<b>6.277</b>	<b>6.248</b>	<b>6.200</b>	<b>6.150</b>	<b>6.097</b>	<b>6.044</b>	<b>5.991</b>	<b>5.937</b>

Kilde: DemoGrafix.