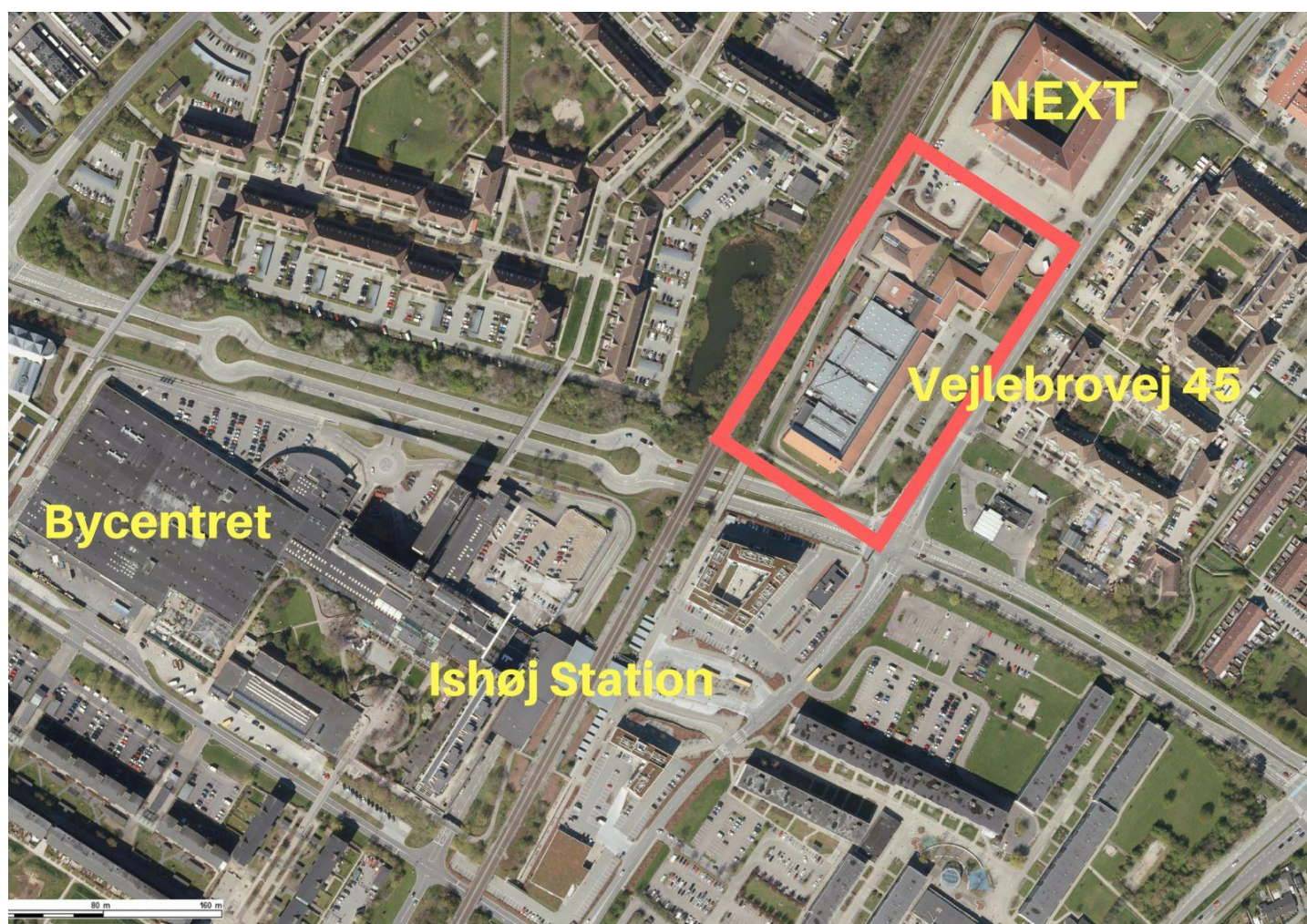


BEFOLKNINGSPROGNOSE FOR ISHØJ KOMMUNE

2019 - 2026



Indhold

1. Indledning	4
2. Sammenfatning	5
3. Historisk overblik 2013 - 2018	6
3.1 Prognose vs. faktiske indbyggertal	6
3.2 Tilbageblik i perioden 2013-2019	7
4. Forudsætninger i OPUS Simulering Befolkningsprognose	11
4.1 Arbejdskraftopland	11
4.2 Forblivelsesrater	12
4.3 Distrikter	14
4.4 Boligbyggerier	15
4.5 Fødselshyppighed	15
4.6 Dødelighed	16
5. Befolkningsprognose 2019 – 2026	17
5.1 Den aldersopdelte befolkningsprognose	17
5.2 Udvikling i Ishøj Kommunes distrikter	19
6. Afslutning	21

1. Indledning

Befolkningsprognoser er et vigtigt element i den kommunale planlægning. De fire første år i prognosen udgør også en del af grundlaget for udarbejdelsen af kommunens budgetrammer, som i år vedrører budgetrammerne for 2020-2023.

I Ishøj Kommune anvendes prognosen blandt andet til planlægning og vurdering af kapacitetsbehov på dagtilbudsområdet, skoleområdet og ældreområdet, ligesom befolkningsprognosen anvendes til demografiberegningen i forbindelse med budgetlægningen.

Befolkningsprognosen for Ishøj Kommune 2019 – 2026 er udarbejdet af Center for Borger, Økonomi og IT ved anvendelse af KMDs befolkningsprognosemodel ”OPUS Simulering Befolkningsprognose”. De nærmere forudsætninger for modellen fremgår af afsnit 4.

Befolkningsprognosen er baseret på en række antagelser og forudsætninger om forskellige forhold i fremtiden. Det er vigtigt at understrege, at en befolkningsprognose ikke er en nøjagtig forudsigelse af den fremtidige befolkningsudvikling, men den giver et kvalificeret bud på, hvorledes befolkningen vil udvikle sig, hvis de opstillede forudsætninger holder i prognoseperioden. Usikkerheden i prognosen vokser med længden af tidshorizonten.

Boligbyggeprogrammet er et afgørende element i prognoseberegningen. Boligbyggeprogrammet i Ishøj Kommune baserer sig på den planlagte udbygning og omdannelse af boligområderne i kommunen, idet der udelukkende er medtaget byggerier, hvor der foreligger en vedtaget lokalplan.

En række af forudsætningerne er imidlertid under forandring – eksempelvis fertilitet, dødelighed, adfærd på boligmarkedet og indvandringmønstre.

Prognosen er opdelt som herunder:

- I kapitel 2 fremlægges befolkningsprognosens hovedresultater i sammenfatningen
- I kapitel 3 beskrives den historiske overblik for Ishøj Kommunes befolkningsudvikling
- I kapitel 4 redegøres for de forudsætninger, der indgår i befolkningsprognosens beregninger
- I kapitel 5 fremlægges befolkningsprognosens resultater opdelt på distrikter og forskellige aldersgrupper

Ved læsning af tabeller og figurer skal opmærksomheden henledes på, at alle årstal refererer til den 1. januar. Dvs. et befolkningstal i 2019 angiver befolkningen pr. 1. januar 2019.

2. Sammenfatning

Befolkningstallet pr. 1. januar 2019 endte med at være 223 borgere lavere end forventet ved Befolkningsprognose 2018 – 2025. Dette svarer til en afvigelse på -0,97 pct. Statistisk er det et acceptabelt resultat. Der vil altid være en afvigelse mellem prognose og faktiske tal. De seneste par år har afvigelsen mellem det prognosticerede befolkningstal og det faktiske dog været beskednen. Afvigelsen fordelt på aldersgrupper er vist i nedenstående tabel. Prognosen har skønnet flere borgere i alle aldersgrupperne bortset fra aldersgruppen 16 – 24 årige.

Tabel 1 Prognose 2019 i forhold til det faktiske indbyggertal pr. 1.1. 2019

Aldersgrupper	Prognose 2019	Faktisk 2019	Afvigelse (pers.)	Afvigelse (pct.)
0 årige	314	269	-45	-16,73
0 - 5 årige	1.827	1.751	-76	-4,34
6 - 15 årige	2.847	2.804	-43	-2,71
16 - 24 årige	2.648	2.660	12	0,45
25 - 64 årige	12.131	12.044	-87	-0,72
65 - 79 årige	3.084	3.064	-20	-0,65
80+ årige	632	623	-9	-1,44
I alt	23.169	22.946	-223	-0,97

Kilde: Ishøj Kommunes Befolkningsprognose 2018 – 2025 og statistikbanken.dk

I perioden fra 1. januar 2019 til 1. januar 2026 kan Ishøj Kommune ifølge prognosen forvente, at befolkningstallet er stigende. I år 2026 forventes 24.143 personer i kommunen mod 22.946 i år 2019 – en stigning på 1.199 personer, svarende til 5,23 pct.

Befolkningen i Vejlebro distriktet estimeres at falde, hvorimod befolkningsudviklingen er positiv igennem hele prognoseperioden i de øvrige fire distrikter. Andelen af befolkningen i Vejlebro distrikt estimeres til at falde fra at udgøre 24,1 pct. af hele befolkningen til at udgøre 20,4 pct.

Faldet i Vejlebro distrikt forventes hovedsageligt blandt aldersgrupperne 0 – 5 årige, 25 – 64 årige samt 65 – 79 årige. Til gengæld forventes aldersgrupperne 6 – 15 årige, 16 – 24 årige samt 80+ årige at vokse i prognoseperioden.

Tabellen herunder viser den estimerede udvikling på de forskellige distrikter samt samlet for hele kommunen.

Tabel 2 Befolkningsudvikling fordelt på distrikter (2019 – 2026)

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Gildbro distrkt total	5.331	5.377	5.409	5.428	5.443	5.446	5.439	5.420
Ishøj distrikt total	1.904	1.948	2.032	2.123	2.220	2.329	2.451	2.583
Strandgårds distrikt total	5.219	5.229	5.415	5.596	5.576	5.546	5.503	5.450
Vejlebro distrikt total	5.521	5.453	5.374	5.291	5.207	5.119	5.028	4.937
Vibeholm distrikt total	4.970	5.066	5.160	5.261	5.373	5.491	5.619	5.754
Ishøj Kommune total	22.946	23.075	23.390	23.699	23.819	23.930	24.039	24.143

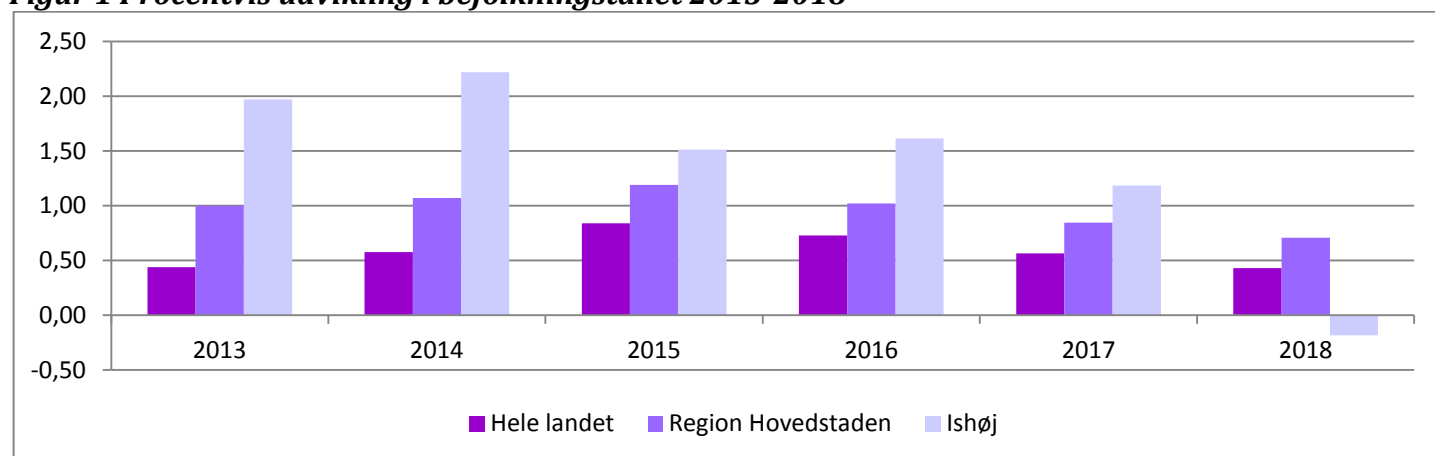
Kilde: Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2019 – 2026

Aldersgruppen 16 – 24 årige, som har været den aldersgruppe, der steg i 2018, forventes at falde sammen med aldersgruppen 65 – 79 årige. Den største procentvise stigning forventes i aldersgruppen 80+ årige (72,5 pct.).

3. Historisk overblik 2013 - 2018

Danmarks samlede befolkningstilvækst i 2018 var på 0,43 pct. (lavere end stigningen sidste år), befolkningstallet i Ishøj Kommune faldt derimod 0,18 pct. (mod en stigning på 1,18 pct. i 2017). Det er første gang i mange år, at Ishøj Kommunes befolkningstal er faldet.

Figur 1 Procentvis udvikling i befolkningstallet 2013-2018



Kilde: www.statistikbanken.dk

3.1 Prognose vs. faktiske indbyggertal

Sammenhængen mellem de årlige befolkningsprognoser for Ishøj Kommune og faktiske indbyggertal i perioden 2013 – 2019 vises i tabellen herunder.

Danmarks Statistiks befolkningsprognoser har også været afvigende fra faktisk befolkningstal i Ishøj Kommune. Nogle år har Danmark Statistik ramt nærmere, hvorimod de seneste par år har deres prognoser været mere optimistiske.

Tabel 3 Prognose i forhold til det faktiske indbyggertal

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
DST prognose	-	21.245	21.765	22.307	22.679	23.128	23.364
Ishøj Prognose	21.151	21.181	21.743	22.346	22.600	23.035	23.169
Faktisk	21.131	21.547	22.025	22.358	22.719	22.988	22.946
Afvigelse ift. egen prognose	-20	366	282	12	119	-47	-223
Afvigelse i %	-0,09	1,73	1,30	0,05	0,53	-0,20	-0,97

Kilde: Befolkningsprognose for Ishøj Kommune samt statistikbanken.dk

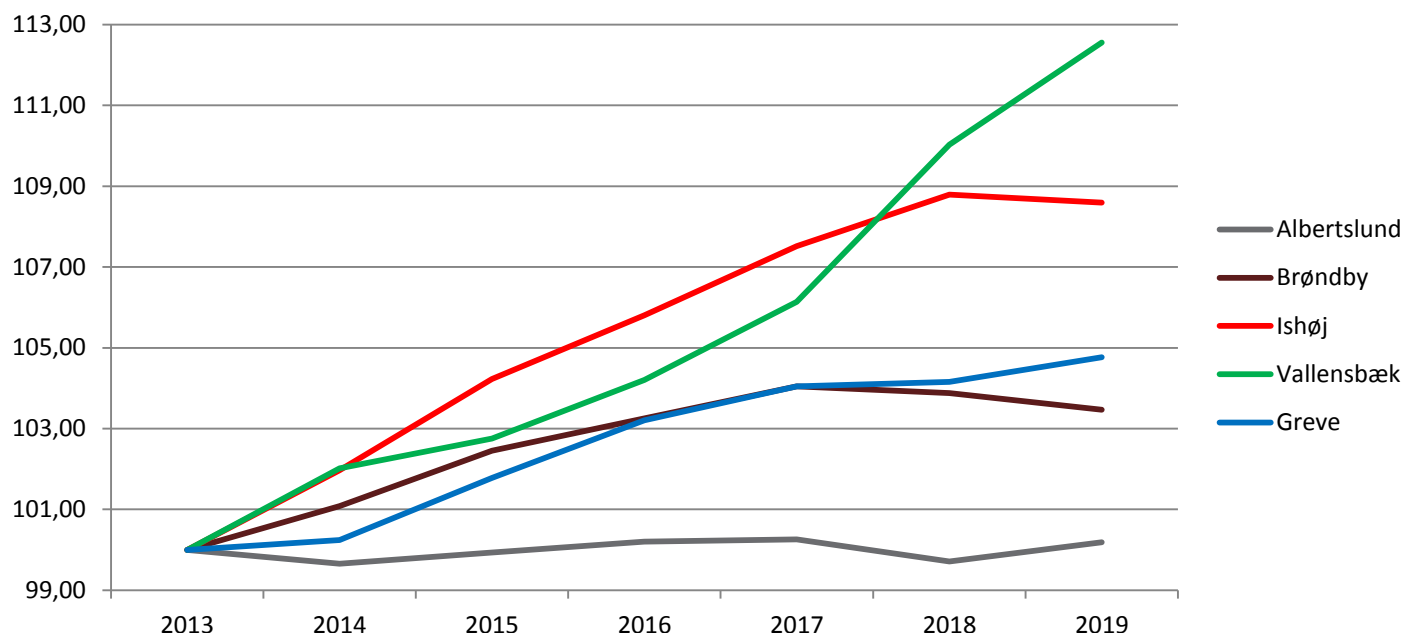
I befolkningsprognosen er som nævnt indarbejdet kendte faktorer. Ved afvigelser er det derfor vigtigt at analysere årsagerne hertil. I 2018 har det især drejet sig om følgende forhold:

- Forventningen i Befolkningsprognose 2018 – 2025 om **nye byggerier** i løbet af 2018 blev desværre ikke realiseret.
- Antallet af **fødsler** i 2018 har været markant lavere end tidligere år og end forventet i Befolkningsprognose 2018 – 2025. Samtidig er antallet af **dødsfald** steget, så **fødselsoverskuddet** er halveret i forhold til tidligere år.
- Et stigende antal flytninger er et tegn på et dynamisk boligmarked. Det er første gang i mange år, at Ishøj Kommune oplever en **negativ nettotilflytning**. Dette har stor betydning for befolkningsfaldet i Ishøj Kommune i 2018.
- Antallet af udvandrede er stort set det samme som sidste år, mens antallet af de indvandrede er steget markant. Dermed er niveauet for **nettoindvandringen** det højeste siden 2014.

3.2 Tilbageblik i perioden 2013-2019

I figur 2 sammenholdes udviklingen i befolkningstallet i Ishøj Kommune i perioden 2013 – 2019 med udviklingen i nabokommunerne. Den procentuelle udvikling i befolkningstallet i de valgte kommuner spænder fra 0,19 pct. (Albertslund) til 12,55 pct. (Vallensbæk) i løbet af de sidste seks år.

Figur 2 Befolkningsudvikling 2013 - 2019 (indekstal)



Kilde: www.statistikbanken.dk

Ishøj og Brøndby er de eneste to kommuner i sammenligningsgruppen, hvor befolkningstilvæksten har været negativ fra 2018 til 2019.

Befolkningens bevægelse igennem perioden 2013 – 2018 kan ses af tabel 4 herunder:

Tabel 4 Befolkningsbevægelser 2013-2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Levendefødte	244	282	297	307	295	270
Døde	148	141	204	169	141	191
Fødselsoverskud	96	141	93	138	154	79
Tilflyttede	1.518	1.599	1.539	1.610	1.782	1.663
Fraflyttede	1.347	1.449	1.499	1.554	1.780	1.991
Nettoflyttede	171	150	40	56	2	-328
Indvandrede	312	330	333	366	367	452
Udvandrede	149	120	141	203	242	246
Nettoindvandrede	163	210	192	163	125	206
Befolkningstilvækst	430	501	325	361	269	-42
Befolkningen ultimo	21.547	22.025	22.358	22.719	22.988	22.946

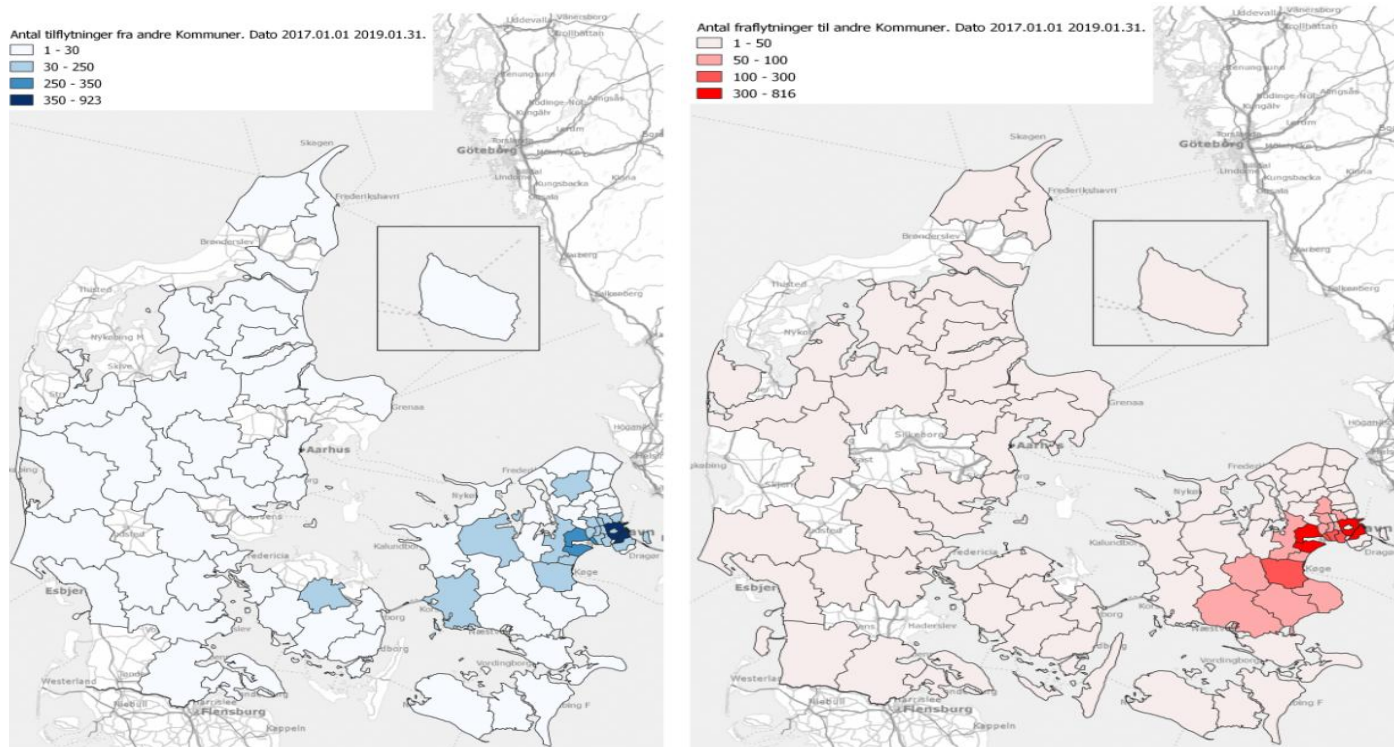
Kilde: www.statistikbanken.dk

I hele prognoseperioden (2019 – 2026) forventes også et fødselsoverskud (flere fødte end døde) i Ishøj Kommune, hvilket også har været tilfældet i de historiske år. Ishøj Kommune har i en del år haft et

flytteoverskud (flere tilflyttere end fraflyttere), hvilket vendte i 2018. I prognoseperioden forventes der at være flytteoverskud i alle årene idet prognosemodellen tager udgangspunkt i 8 års historik.

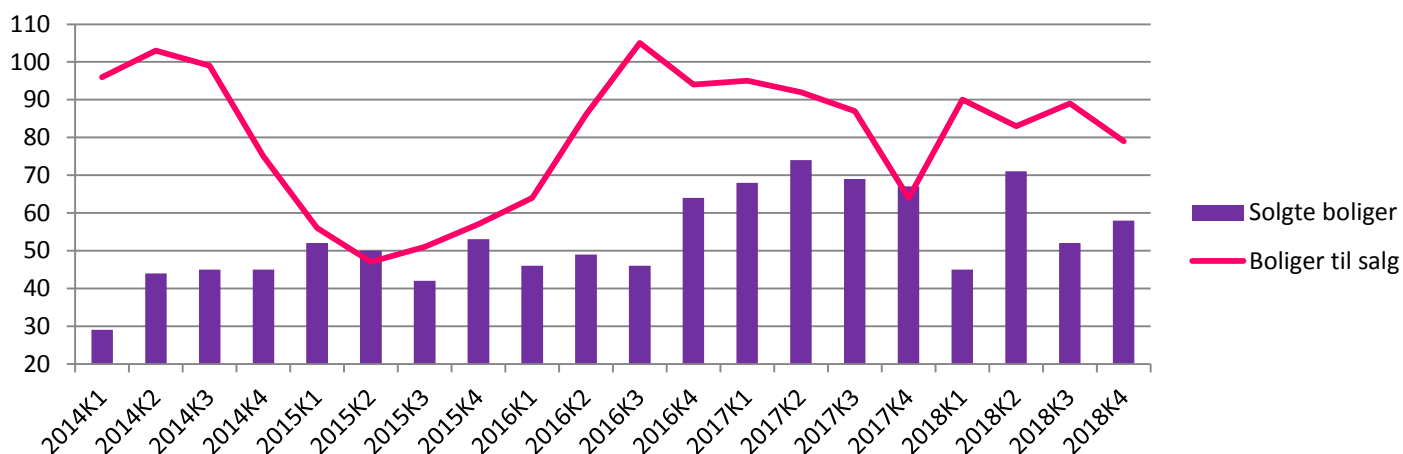
Landskortene herunder viser Ishøj Kommunes borgeres flyttemønster i forhold til øvrige kommuner i perioden 1.1.2017 – 31.1.2019 (udarbejdet af Ishøj Kommunes GIS personale).

Det ”blå kort” viser tilflytninger til Ishøj mens det ”røde kort” viser fraflytninger fra Ishøj. Der er flest flytninger til og fra København, Høje – Tåstrup og Greve.



Tilflytninger hænger naturligt sammen med opførelsen af nye boliger. I Ishøj Kommune blev der i årene 2017 - 2019 ikke opført særlig mange boliger. Tilflytningen til de nye boliger afhænger af boligtypen, idet der regnes med flere tilflyttere pr. bolig i parcelhuse end i en etagebolig. Ligeledes er aldersfordelingen forskellig fra boligtype til boligtype. Dette er beskrevet nærmere i afsnit 4 om forudsætninger.

Der er stadig mulighed for tilflytning til Ishøj Kommune i løbet af 2019, idet der løbende er boliger til salg i kommunen. Se udviklingen på figuren herunder.



Der er selvfølgelig også de interne flytninger, som ikke direkte påvirker kommunens befolkningstal. Nedenstående kort over Ishøj Kommune viser interne netto flytninger i perioden primo 2017 til primo 2019.



På kortet kan det ses, at der er mange netto fraflytninger fra Vejlebrovej (Ishøj Centrum), Vejledalen samt Strandgårdsparken, hvorimod der er tilflytning til Fasanparken, Ørnekers Vænge samt Vibeholms Vænge.

Top 10 - listen for indvandring udgør ca. 62 pct. af den samlede indvandring. Igen i 2018 lå indvandrere fra Nepal øverst på listen. På listen med udvandring fra Ishøj Kommune ligger Polen, Sverige og Litauen højst. Indvandring fra Nepal til Ishøj Kommune har igennem de seneste 4 år været bemærkelsesværdig og udgør den største del af forklaringen på det høje indvandrings tal. Fordelingen på top 10 - listen er som herunder i 2018.

	2018	Andel af total indvandring
Nepal	46	10,18 pct.
Polen	44	9,73 pct.
Rumænien	32	7,08 pct.
Bulgarien	30	6,64 pct.
Indien	29	6,42 pct.
Pakistan	24	5,31 pct.
Litauen	21	4,65 pct.
Tyrkiet	21	4,65 pct.
Argentina	18	3,98 pct.
Bangladesh	16	3,54 pct.
Listen total	281	62,17 pct.

Kilde: www.statistikbanken.dk

I perioden 2013 – 2019 er befolkningstallet i Ishøj Kommune steget med 1.815 personer på trods af et fald i 2018. Dette svarer til en vækst på 8,6 pct.

Tabel 5. Befolkningstilvækst (2013 – 2019)

	2013	2019	Befolkningstilvækst (pers.)	Befolkningstilvækst (pct.)
0-5 årige	1.651	1.751	100	6,1
6-15 årige	2.744	2.804	60	2,2
16-24 årige	2.561	2.660	99	3,9
25-64 årige	11.118	12.195	1.077	9,7
65-79 årige	2.615	3.064	449	17,2
80+ årige	442	623	181	41,0
I alt	21.131	22.946	1.815	8,6

Kilde: www.statistikbanken.dk

Den største relative befolkningstilvækst er hos de 65+ årige, hvorimod den laveste befolkningstilvækst er blandt skolebørnene (6 -15 årige).

Antallet af 0-årige afhænger selvfølgelig hovedsageligt af fødselstal, men også af flytning og ind- og udvandring. Mht. fødselstal, opererer prognosemodellen med 8 års historiske fertilitetskvote, med størst vægt på de seneste år.

Tabellen herunder viser udviklingen i antal fødsler og fertilitet i perioden 2013 – 2018. Fødselstallet generelt i Danmark er steget efter 2013, hvilket gør at 2013 fortsat er året med lavest antal fødte siden 1986.

Tabel 6 Udviklingen i fødselstal i Ishøj Kommune (2013 - 2018)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Antal fødsler	244	282	297	307	295	270
Fertilitet	1,77	1,94	1,98	2,02	1,93	1,72

Kilde: statistikbanken.dk

I 2018 var 120 drenge og 150 piger af de 270 nyfødte i Ishøj Kommune. 88 af de nybagte mødre havde dansk oprindelse og 182 var enten indvandrere eller efterkommere.

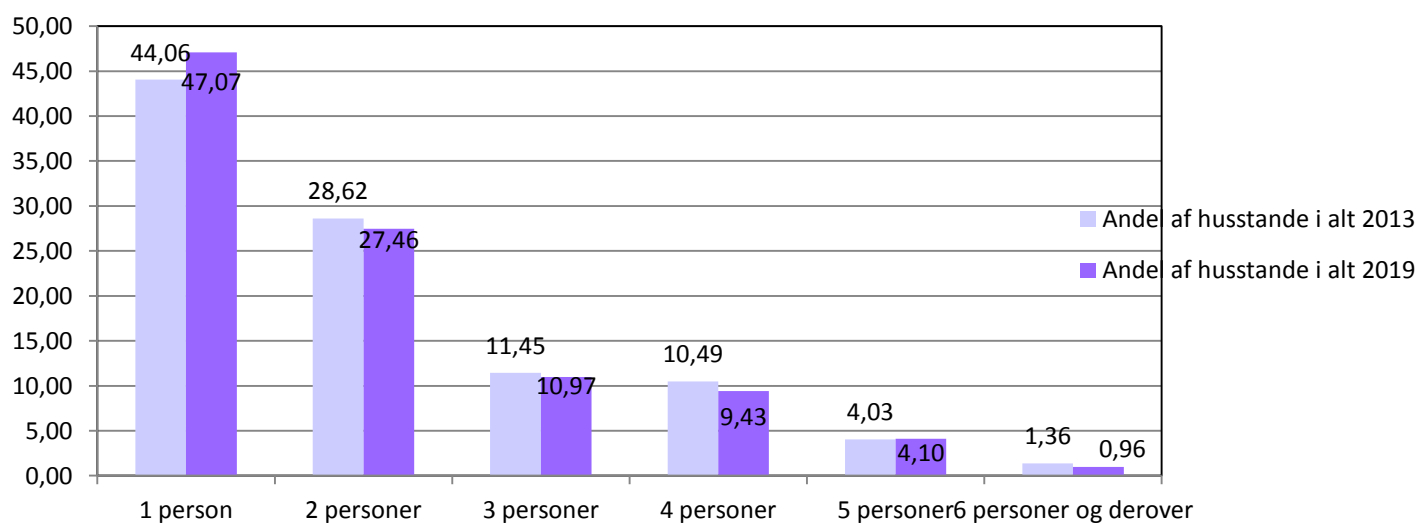
Igennem en årrække er der sket markante ændringer i familiemønstret på landsplan. Andelen af ældre, der er enlige, er betydeligt lavere end for ti år siden. Størst forskel er der for de 81-årige, hvor 50 pct. var enlige 1. januar 2019, mens 60 pct. var enlige i 2009. Hvor andelen af enlige for ti år siden steg allerede fra 60-års alderen, stiger den nu først fra 70-årsalderen. De ældre lever altså en større del af deres alderdom i parforhold.

Voksne under 67 år er i højere grad enlige end for ti år siden. Størst er forskellen for de 58-62-årige, hvor 26 pct. var enlige i 2009, mens 30 pct. er enlige i dag.

I Ishøj Kommune er antallet af enlige generelt steget med 20,1 pct. i perioden 2013 – 2019, mens antallet af store husstande (6 personer og derover) er faldet med tilsvarende 20,1 pct.

Figuren herunder viser hvor stor en andel de forskellige husstandsstørrelser udgør af samlede antal husstande i Ishøj Kommune i perioden 2013 – 2019.

Figur 3. Udvikling i familiestørrelser 2013-2019



Kilde: www.statistikbanken.dk

4. Forudsætninger i OPUS Simulering Befolkningsprognose

Som datagrundlag for denne befolkningsprognose er der anvendt statistiske data for perioden 1. januar 2011 til 31. december 2018.

De bagvedliggende beregningsprincipper, teoretiske antagelser og mekanismer danner grundlaget for prognosemodellens resultater. Disse er baseret på statistiske data for historiske år, som fremkommer ved en sammenkørsel af bygnings- og boligregistret (BBR) og personregistret (P-data) samt Danmarks Statistiks befolkningsfremskrivninger for prognoseperioden.

Det er vigtigt at påpege, at befolkningsprognosen leverer *et skøn* over befolkningens udvikling. Heri ligger således også, at befolkningsprognosen aldrig med sikkerhed kan forudsige ændrede trends eller økonomiske konjunkturudsving, som har betydelige indvirkninger på flyttemønstre mm.

4.1 Arbejdskraftopland

Det er en grundlæggende antagelse i prognosemodellen, at befolkningsudviklingen i kommunerne og kommunernes distrikter i høj grad afhænger af den generelle udvikling i et større område, som kaldes arbejdskraftoplandet.

Det er antagelsen, at flytninger til og fra arbejdskraftoplandet først og fremmest hænger sammen med erhvervsudviklingen og jobmulighederne i området.

Fordelingen mellem Ishøj Kommune og den øvrige del af arbejdskraftoplandet sker ved hjælp af forudsætninger om flytning mellem eksisterende og nye boliger i Ishøj Kommune, og den øvrige del af arbejdskraftoplandet. Efterfølgende fordeles befolkningen i Ishøj Kommune mellem distrikter på tilsvarende vis.

Et arbejdskraftopland har som helhed en stabil befolkning, fordi de få flytninger over arbejdskraftoplandets grænser skyldes beskæftigelsesforhold. Inden for arbejdskraftoplandet er flytningerne knyttet til den eksisterende boligmasse og til boligbyggeriet. Flytninger til og fra Ishøj er således ikke alene afhængig af boligmassen og boligbyggeriet i Ishøj, men også af boligmassen og boligbyggeriet i det arbejdskraftopland, som Ishøj Kommune er en del af.

Ishøj Kommune "konkurrerer" således med de øvrige kommuner i arbejdskraftoplandet med hensyn til at tiltrække og fastholde borgere.

Arbejdskraftoplandet afgrænses ved hjælp af pendlings- samt fra- og tilflytningsstatistik fra Danmarks Statistik og består i modellen af følgende kommuner: Albertslund, Ballerup, Brøndby, Frederiksberg, Glostrup, Greve, Herlev, Hvidovre, Høje-Taastrup, Køge, Rødovre, Solrød og Vallensbæk.

På trods af det historiske til- og fraflytningsmønster samt pendlingsmønstret mellem Ishøj og København, er Københavns Kommune fravalgt som arbejdskraftopland i Ishøj Kommunes befolkningsprognose. Dette skyldes både en anderledes befolkningssammensætning og de omfattende boligbyggerier i København. Det ville have en "skæv" effekt på Ishøj Kommunes prognose hvis København var medtaget i arbejdskraftoplandet. De mange nye boligbyggerier i Københavns Kommune vil nemlig "suge" befolkningen til sig i prognoseperioden.

De væsentligste til- og fraflytninger i Ishøj Kommune sker til/fra nabo kommunerne Høje-Taastrup, Vallensbæk og Greve, når der ses bort fra Københavns Kommune.

4.2 Forblivelsesrater

Forblivelsesrater udtrykker, hvor stor en andel af en given befolkning, der i løbet af et år, forbliver boende i den eksisterende boligmasse. En forblivelsesrate, der er over 1,00 betyder, at der sker en ”ophobning” af personer i de eksisterende boliger.

En forblivelsesrate der er mindre end 1,00 betyder, at befolkningen i de eksisterende boliger udtyndes. Der er mange årsager til udtynding i de eksisterende boliger – f.eks.

- Ønsket om et stigende boligforbrug pr. indbygger
- Virkningen af en skæv aldersfordeling med overvægt af ældre, hvor den ene ægtefælle dør eller flytter på plejehjem
- Saneringsprogrammer der evt. medfører sammenlægning af mindre lejligheder
- Flere skilsmisser
- Tendens til senere etablering i parforhold

Dødshyppigheden for en befolkning beregnes ud fra, hvor stor sandsynligheden er for dødsfald i den enkelte aldersklasse, fordelt på hhv. mænd og kvinder. Antallet af døde i prognoseperioden findes som antal personer i hver aldersklasse (kønsopdelt) multipliceret (ganget) med den pågældende aldersklassens dødshyppighed.

De fremtidige forblivelsesrater beregnes i prognosemodellen på baggrund af den historiske udvikling.

Prognosen regner med 8 års historiske forblivelsesrater med størst vægt på de senest år. Forblivelsesraten beregnes ved at dividere antallet af indbyggere ultimo et givent år med antallet af indbyggere primo det givne år.

Tabel 7 Forblivelsesrater 2014 - 2019

	Forblivelsesrate 2014	Forblivelsesrate 2015	Forblivelsesrate 2016	Forblivelsesrate 2017	Forblivelsesrate 2018	Forblivelsesrate 2019
0 – 2 årige	1,08	1,05	1,07	1,07	1,01	0,94
3 – 6 årige	1,03	0,98	0,98	0,98	1,35	1,02
7-16 årige	0,99	1,02	1,01	1,01	1,02	0,99
17 – 24 årige	1,01	1,02	0,99	0,99	0,98	0,98
25 – 64 årige	1,02	1,01	1,01	1,01	1,02	1,00
65+ årige	1,05	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01
Befolkning i alt	1,02	1,02	1,01	1,01	1,01	0,99

Kilde: www.statistikbanken.dk

Forblivelsesraten for den totale befolkning i Ishøj Kommune er i 2019 0,99. Det er første gang i en årrække, at raten er under 1,0, hvilket betyder, at der ikke længere er en ”ophobning” af indbyggere i den eksisterende boligmasse.

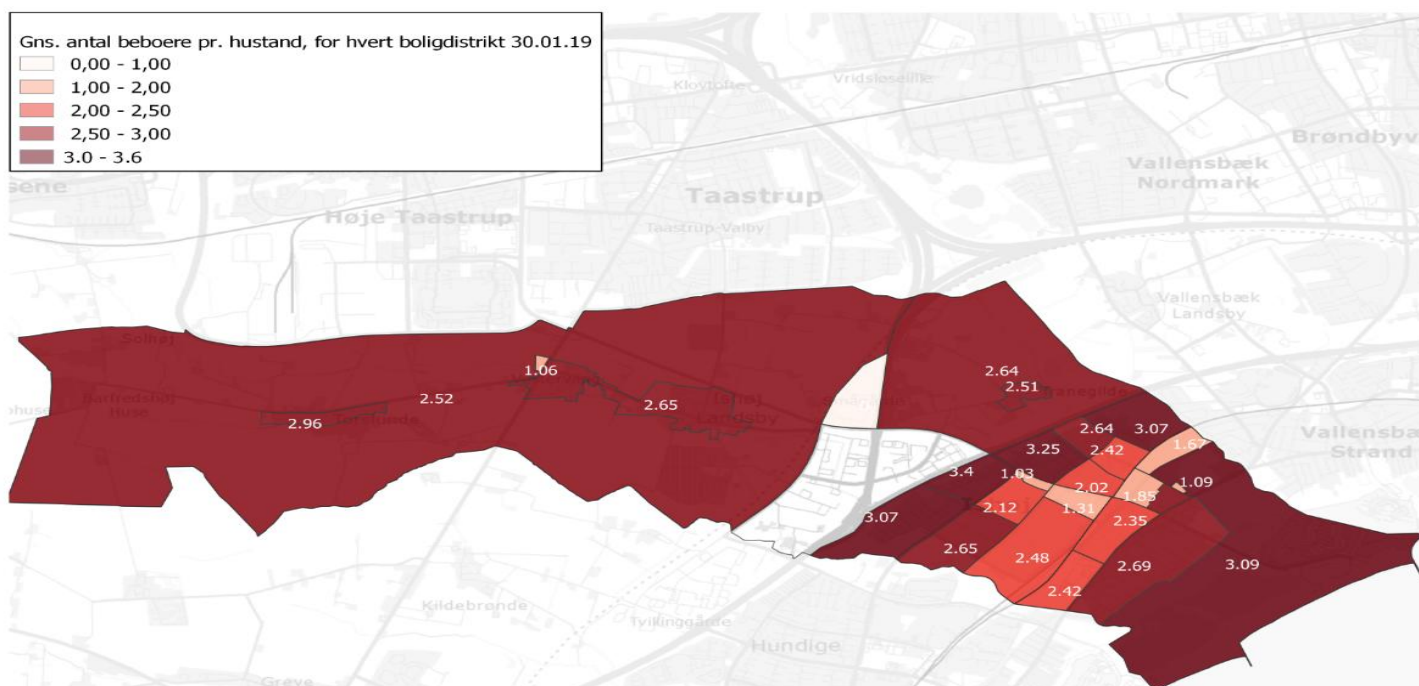
En anden måde at belyse forblivelsesrater på, er ved at se på udviklingen i husstande. En husstand omfatter samtlige personer tilmeldt samme adresse i folkeregistret - uanset familiære tilknytningsforhold. Der kan således indgå flere familier i samme husstand.

Tabel 8 Gennemsnitlig husstandsstørrelse i Ishøj Kommune 2013-2019

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Antal husstande	9.044	9.165	9.307	9.369	9.437	9.525	9.518
Antal indbyggere	21.131	21.547	22.025	22.358	22.719	22.988	22.946
Gns. husstandsstørrelse	2,34	2,35	2,37	2,39	2,41	2,41	2,41

Kilde: www.statistikbanken.dk

Nedenstående kort over Ishøj Kommune viser hvordan de gennemsnitlige husstandsstørrelser i de forskellige boligområder i kommunen har været ved udtræk primo 2019. Den største gennemsnitlige husstandsstørrelse er på 3,4 personer pr. bolig på Pilegårds Vænge.



Den gennemsnitlige husstandsstørrelse i Ishøj Kommune er steget kontinuerligt i perioden 2011 – 2017, men derefter er den gennemsnitlige husstandsstørrelse rimelig stabil.

En sammenligning af familiesammensætning i Ishøj Kommune med Region Hovedstaden og hele landet viser, at Ishøj Kommune har flere ”store familier” – dvs. flere end 6 personer.¹

Andelen af store husstande (6+ personer) i Ishøj Kommune i 2019 udgør 3,48 pct. mens andelen er hhv. 1,60 pct. og 1,41 pct. i Region Hovedstaden og på landsplan.

Men derimod er der færre personer, som bor alene i Ishøj Kommune i forhold til Region Hovedstaden og på landsplan generelt.

Der er i alt 9.518 husstande i Ishøj Kommune pr. 1. januar 2019. Disse husstande er herunder fordelt på hvor mange personer, der bor i husstanden. Det er meget bemærkelsesværdigt, at antallet af husstande, hvor der bor 8 personer eller derover er steget fra 44 husstande i 2018 til 60 husstande i 2019.

¹ Kilde: statistikbanken.dk

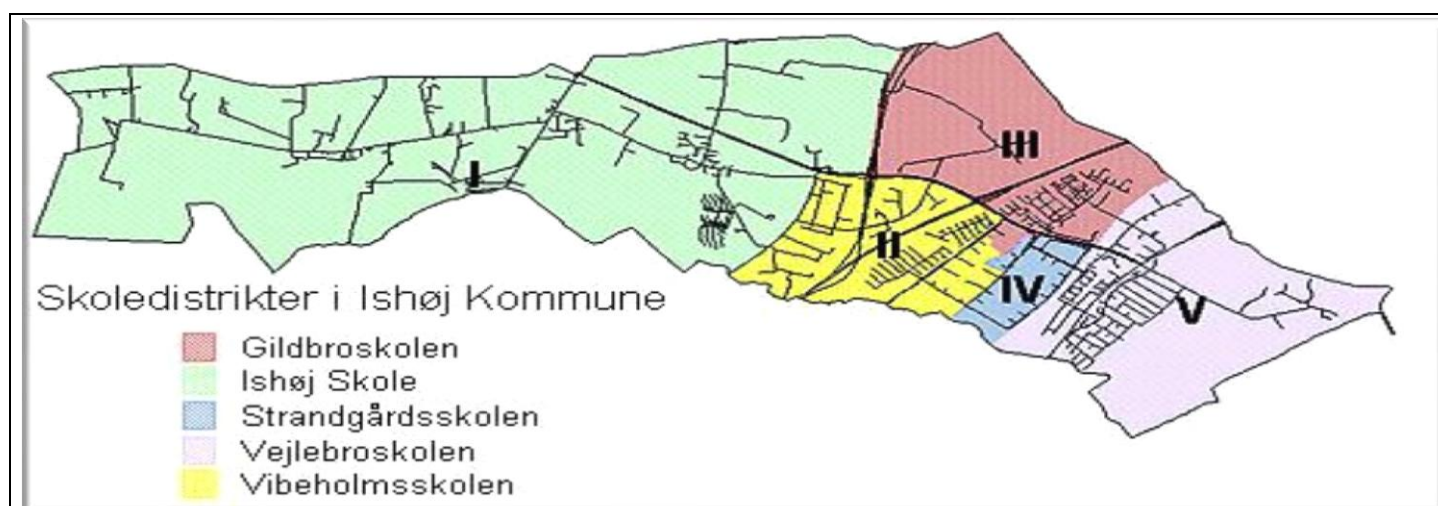
Tabel 9 Husstande fordelt efter antal personer pr. husstand i Ishøj Kommune

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1 person	3.127	3.140	3.163	3.133	3.119	3.193	3.222
2 personer	2.823	2.840	2.904	2.902	2909	2.892	2.869
3 personer	1.235	1.287	1.257	1.292	1.327	1.313	1.321
4 personer	1.118	1.139	1.189	1.218	1.193	1.192	1.172
5 personer	514	510	521	549	594	604	600
6 personer	151	180	184	182	181	200	195
7 personer	56	52	62	60	73	87	79
8+ personer	20	17	27	33	41	44	60
I alt	9.044	9.165	9.307	9.369	9.437	9.525	9.518

Kilde: www.statistikbanken.dk

4.3 Distrikter

Ishøj kommune er opdelt i 5 distrikter, som er lig med skoledistrikterne. Distrikterne vises på kortet herunder.



4.4 Boligbyggerier

Udviklingen i boligmassen har indflydelse på kommunens samlede befolkningstal. Derfor indarbejdes forventninger til nybyggerier fra Center for Byudvikling i prognosemodellen.

I modellen anvendes ”standardboligtyper” med tilhørende husstandsstørrelser:

- parcelhuse 3,45 personer
- tæt/lav bolig (rækkehuse) 2,40 personer
- større familieejligheder 2,37 personer
- seniorboliger 1,50 personer

Nedenstående tabel viser boligbyggeprogrammet for Ishøj Kommune, som er lagt ind i befolkningsprognosemodellen. Boligbyggeprogrammet er oplyst af Center for Byudvikling.

Tabel 10 Ishøj Kommunes boligbyggeprogram²

Distrikt	Kommentar	2019	2020	2021
Ishøj distrikt				
Torslundevej	2 parcelhuse		2	
Strandgårds distrikt				
Vejleåparken	58 rækkehuse		56	
Vejlebro distrikt				
Industriskellet 15 - 19	106 rækkehuse /etageboliger		106	

Kommende boliger, hvor der endnu ikke er udarbejdet lokalplan, er ikke lagt ind i Befolkningsprognosen, grundet den usikkerhed, der er ved såvel tidshorizonten samt den konkrete planlægning. Her er blandt andet tale om udviklingsmulighederne i henholdsvis Ishøj Landsby og omdannelsesområdet (Industrivangen / Industriskellet) samt eventuelle boliger ved Vejlebrovej 45.

For oplandskommunerne er der indregnet seneste 3 års historiske boligbyggerier.

4.5 Fødselshyppighed

Fødselshyppigheden, også kaldet fertilitetskoefficienten, er som tidligere nævnt endnu en vigtig forudsætning for prognosemodellen.

Fertilitetskoefficienten defineres som gennemsnitlig antal fødsler, der kan forventes for 1.000 kvinder i den fertile aldersgruppe (15 – 49 årige).

Prognosen regner med 8 års historiske fertilitetskoefficienter med størst vægt på de seneste år. Se tabel 6 for udviklingen i fødselstal i Ishøj Kommune.

Fødselsniveauerne i beregningen er på størrelse med Danmarks Statistiks fødselsniveau på landsplan.

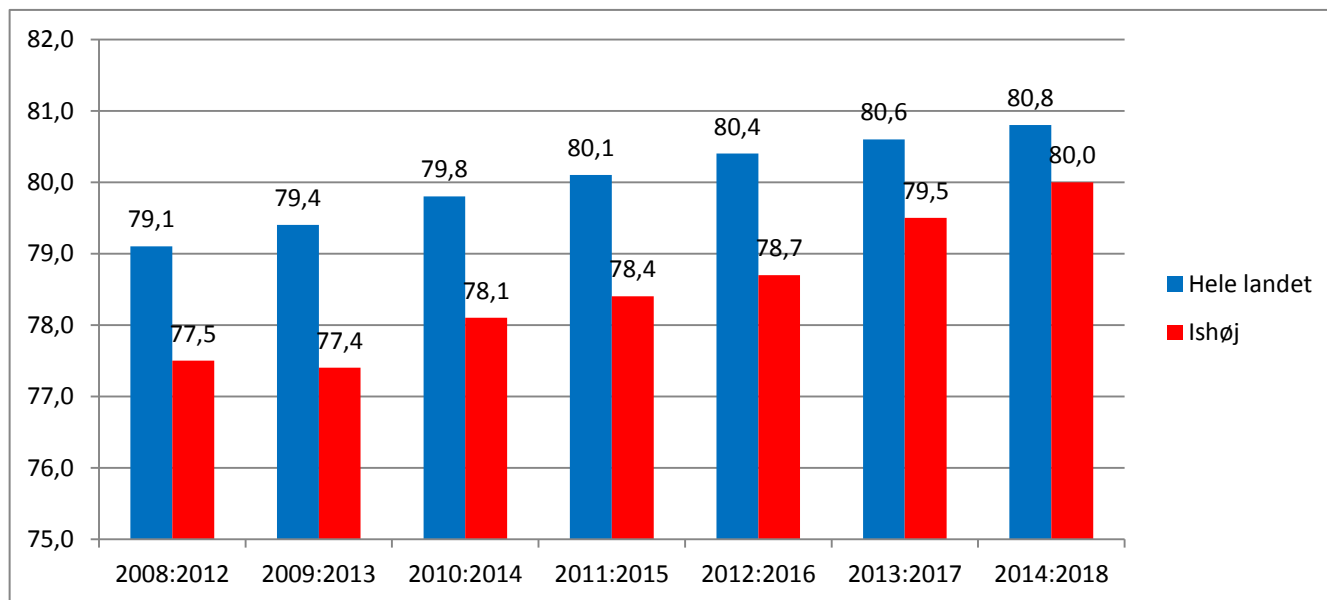
² Der er ikke indlagt nybyggerier for perioden 2022 – 2026, da der ikke er godkendte lokalplaner.

4.6 Dødelighed

Befolkningsprognosemodellen indhenter også de seneste tal for dødelighed. Sidste opgørelse viser, at middellevetiden i Ishøj Kommune er ca. 1 år kortere end på landsplan.

Middellevealderen i Ishøj er steget til 80,0 år, mens middellevealderen på landsplan er steget til 80,8 år.

Figur 4 *Udviklingen i middellevealder i Ishøj Kommune samt landsplan*



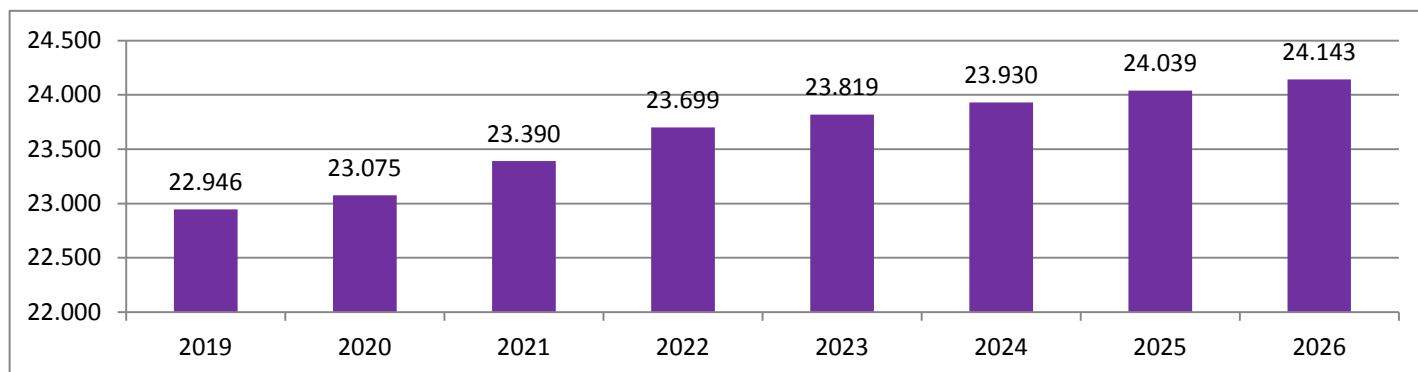
Kilde: www.statistikbanken.dk

5. Befolkningsprognose 2019 – 2026

Prognosen viser, at indbyggertallet forventes at stige fra 22.946 personer primo 2019 til 24.143 personer primo 2026. Dette svarer til en samlet stigning i indbyggertallet på 1.199 personer eller 5,23 pct. På landsplan ventes i samme periode en stigning i indbyggertallet på 6,4 pct.

Nedenstående figur viser den prognosticerede udvikling i Ishøj Kommune. Den relativt store forventede stigning fra 2020 til 2021 skyldes hovedsageligt de nye boliger, som forventes indflytningsklare i 2020 og 2021, jf. boligprogrammet.

Figur 5 Forventet befolkningsudvikling 2019 – 2026



Kilde: Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2019 – 2026

5.1 Den aldersopdelte befolkningsprognose

Der forventes størst stigning blandt antallet af indbyggere over 80 år. Denne aldersgruppe forventes at vokse med ca. 72 pct. Der forventes også en stigning i antallet af børn. De eneste aldersgrupper der forventes at få tilbagegang er de 17-24 årige og de 65 – 79 årige.

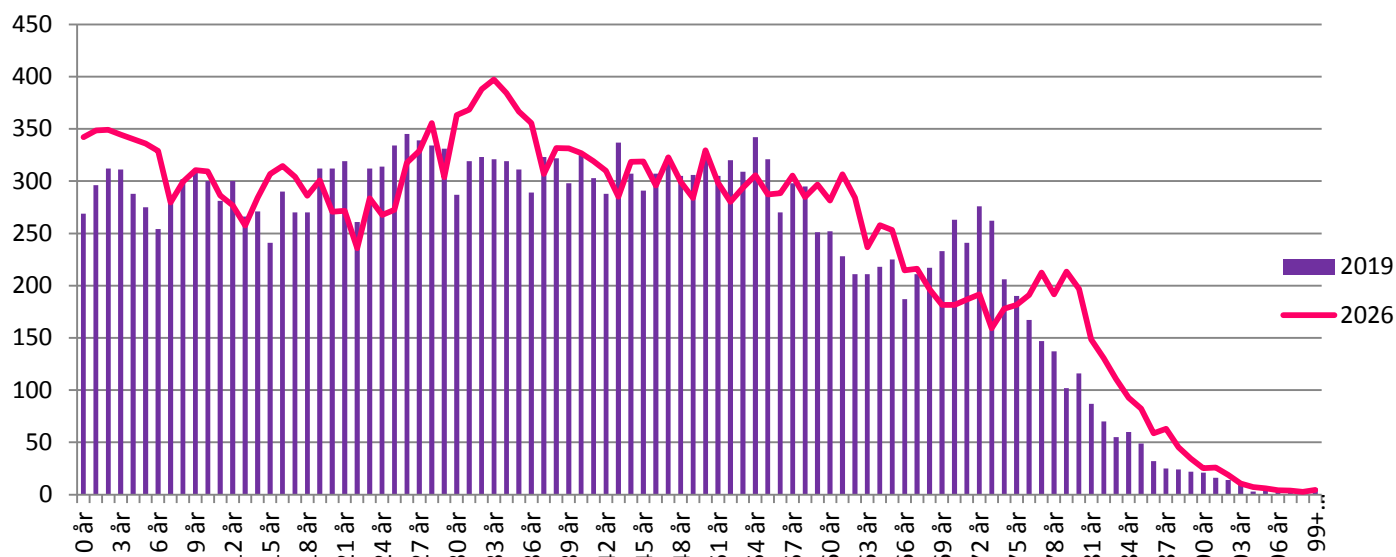
Den aldersopdelte befolkningsudvikling i Ishøj Kommune forventes at være som i tabellen herunder.

0 årige	269	315	325	332	334	338	341	342
0 - 5 årige	1.751	1.795	1.863	1.913	1.938	1.979	2.043	2.060
6 - 15 årige	2.804	2.837	2.874	2.937	2.945	2.956	2.930	2.940
16 - 24 årige	2.660	2.589	2.560	2.574	2.546	2.514	2.500	2.535
25 - 64 årige	12.044	12.120	12.310	12.449	12.526	12.568	12.614	12.588
65 - 79 årige	3.064	3.082	3.075	3.061	3.037	3.017	2.984	2.949
80+ årige	623	651	708	765	827	896	969	1.072
I alt	22.946	23.075	23.390	23.699	23.819	23.930	24.039	24.143

Kilde: Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2018 – 2025, udarbejdet i KMD OPUS Simulering Befolkningsprognose.

Aldersfordelingen blandt indbyggere i Ishøj Kommune vises i nedenstående figur for årene 2019 og 2026.

Figuren illustrerer, at befolkningen i Ishøj Kommune bliver ældre frem mod 2026. Figuren viser også, at der i 2026 forventes en stigning i antallet af personer mellem 0 – 6 år, 30 – 39 år. Til gengæld forventes der fald i aldersgrupperne 18 – 29 årige samt 67 – 75 årige.

Figur 6 Aldersfordeling blandt indbyggere i Ishøj Kommune

Kilde: Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2019 – 2026

Beregningen af de 0-årige er i prognosesammenhæng vanskelig, fordi der i modsætning til alle andre aldersgrupper er tale om personer, der endnu ikke er født på beregningstidspunktet.

Antallet af 0 årige består af fødte børn plus nettotilflytningen af 0 årige. Antallet af 0 årige i Ishøj Kommune var 369 pr. 1. januar 2019. Antallet forventes at stige til 342 børn pr. 1. januar 2026, hvilket svarer til en udvikling på 27,1 pct. Andelen af 0 årige udgør gennemsnitligt for hele prognoseperioden 1,37 pct. af befolkningstallet.

0 – 5 årige:

Antallet af børn i daginstitutionsalderen forventes at stige svarende til en vækst på ca. 17,7 pct. Aldersgruppen udgør gennemsnitligt 8,1 pct. af hele befolkningstallet i Ishøj Kommune i prognoseperioden.

6 – 15 årige:

Aldersgruppen med folkeskolebørn viser en nogenlunde stabil historisk udvikling, men forventningen er en stigning på ca. 4,8 pct. i prognoseperioden. Aldersgruppen udgør gennemsnitligt 12,3 pct. af hele befolkningstallet i Ishøj Kommune i hele prognoseperioden.

16 – 24 årige

De unge er en meget mobil aldersgruppe og er derfor – sammen med de 0 årige – typisk den aldersgruppe, som er sværest at forudsige. Efter en moderat stigning de sidste mange år, har antallet af unge 16 – 24 årige været faldende siden 2016. I prognoseperioden 2019 – 2026 forventes aldersgruppen at falde med 125 personer svarende til et fald på 4,7 pct.

25-64 årige:

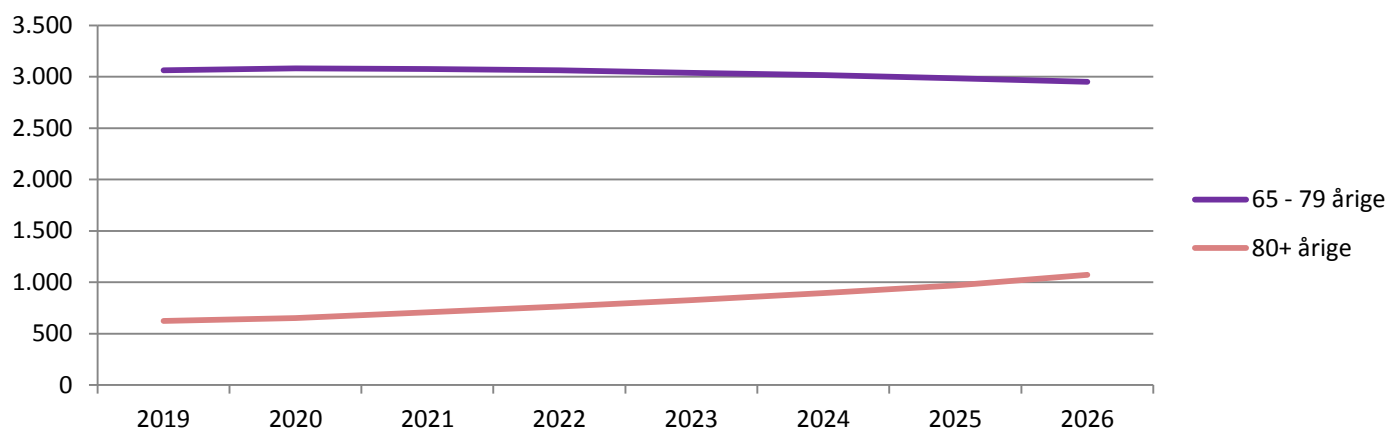
Den ældre erhvervsdygtige aldersgruppe 25 – 64 årige forventes stadig at følge trenden siden 2013 og stiger i prognoseperioden med 544 personer svarende til 4,5 pct. Denne aldersgruppe udgør over halvdelen af befolkningstallet i Ishøj Kommune.

65 – 79 årige:

Aldersgruppen med de ”unge ældre” forventes at falde efter 2021, hvilket også kan ses ud fra figuren herunder. Der forventes et fald fra 3.064 personer pr. 1. januar 2019 til 2.949 personer pr. 1. januar 2026, hvilket svarer til et fald på 3,7 pct.

80+ årige:

Antallet af 80+ årige forventes at stige med 72,1 pct. svarende til 449 personer i prognoseperioden. Det kan være en udfordring for kommunen, at den mest plejekrævende aldersgruppe stiger så meget.

Figur 7 Forventet befolkningsudvikling 65 - 80+ årige (2012 - 2026)

Kilde: statistikbanken.dk samt Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2019 - 2026

5.2 Udvikling i Ishøj Kommunes distrikter

Udviklingen på de forskellige distrikter kan ses på tabellen og figuren herunder. Befolkningsudviklingen er positiv igennem hele prognoseperioden i fire ud af fem distrikter.

Tablet 12 Befolkningsudviklingen distriktsopdelt (2019 vs. 2026)

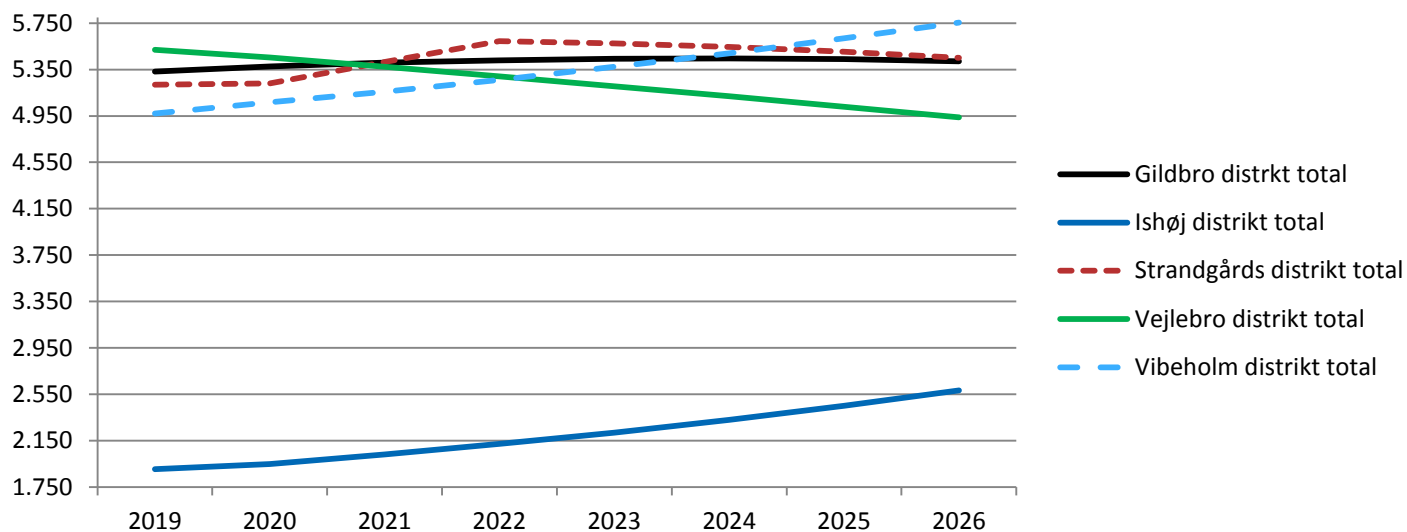
Distrikt	Befolkning 2019	Andel af total 2019 (pct.)	Befolkning 2026	Andel af total 2026 (pct.)	Ændring antal personer	Ændring i pct.
Gildbro distrikt	5.331	23,23	5.420	22,45	89	1,67
Ishøj distrikt	1.904	8,30	2.583	10,70	679	35,66
Strandgårds distrikt	5.219	22,75	5.450	22,57	231	4,43
Vejlebro distrikt	5.521	24,06	4.937	20,45	-584	-10,58
Vibeholm distrikt	4.970	21,66	5.754	23,83	784	15,77
Samlet resultat	22.946	100,00	24.143	100,00	1.363	5,23

Kilde: statistikbanken.dk samt Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2019 - 2026

Befolkningsudviklingen i Vejlebro distrikt er faldende fra at udgøre 24,1 pct. til 20,5 pct. af den samlede befolkning. Prognosen peger dog på, at Vejlebro distriktet (ligesom Gildbro distriktet) vil opleve positiv befolkningstilvækst efter prognoseperioden 2019 - 2026. Dette skyldes, at der på nuværende tidspunkt er mange ældre enlige i boligerne, og på et tidspunkt vil det være børnefamilier, som køber og flytter ind i disse boliger. Dvs. der vil være tale om generationsudskiftning.

Ishøj distrikt og Strandgårds distrikt forventes at stige i prognoseperioden hovedsageligt på grund af nybyggerier i perioden 2020 - 2021. Ishøj distrikt er stadig det mindste distrikt.

Figur 8 Befolkningsudvikling fordelt på distrikter(2019 - 2026)



Kilde: Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2019 - 2026

6. Afslutning

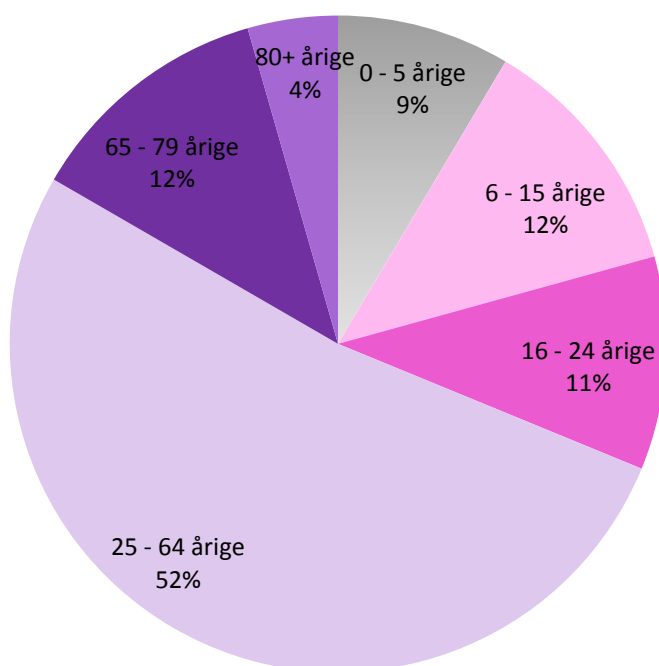
I perioden fra 1. januar 2019 til 1. januar 2026 kan Ishøj Kommune ifølge prognosen forvente, at befolkningstallet fortsat er stigende.

I år 2026 forventes befolkningstallet i Ishøj Kommune at nå 24.143 personer mod 22.946 personer i 2019.

Dette er en forventet stigning på 1.199 personer, svarende til 5,23 pct.

Nedenstående figur viser hvordan den aldersmæssige fordeling i kommunen forventes i prognoseperiodens sidste år.

Figur 9 Aldersgruppernes andel i Ishøj Kommune i 2026



Kilde: Befolkningsprognose for Ishøj Kommune 2019 – 2026

Forsørgerbyrden, målt som antallet af personer i de ikke-erhvervsaktive aldersgrupper (0 – 16 årige samt 65+ årige) i forhold til resten af befolkningen, vil være stigende i prognoseperioden fra at udgøre 59,2 pct. i 2019 til at udgøre 63,0 pct. i 2026.

Over halvdelen af befolkningen skønnes stadig at være i den erhvervsdygtige aldersgruppe.

Samlet set er Ishøj Kommune en ung kommune, selv om der i prognoseperioden forventes en relativ høj stigning på ældreområdet. Ishøj Kommunes gennemsnitlige alder er 39 år. Gennemsnitsalderen på landsplan er 42 år og i Region Hovedstaden er gennemsnitsalderen 40 år.