

2021

Alternativ dagtilbudsprognose 2021-2028



Indhold

1. Indledning	2
2. Ishøj Kommunes befolkningsprognose – udviklingen i antallet af børn i Ishøj Kommune.....	3
3. Dagtilbudsprognose - udviklingen i behovet for pladser i kommunens dagtilbud	5
3.1. Vuggestuepladser (0-2-årige)	5
3.2. Dagplejepladser (0-2-årige).....	6
3.3. Børnehavepladser (3-6-årige)	6
3.4. Dagpleje-, vuggestue og børnehavepladser samlet (0-6-årige)	7
3.5. Fremtidige behov for dagtilbudspladser	9
Bilag 1: Boligudvikling i Ishøj Kommune 2021-2026.....	10

1. Indledning

Denne alternative dagtilbudsprognose er lavet som et supplement til Dagtilbudsprognose 2021.

Det bærende fundament for dagtilbudsprognosen er Ishøj Kommunes befolkningsprognose, der udarbejdes en gang årligt. Ordinært er det udelukkende boligområder, der er udarbejdet en byggeretsgivende lokalplan for, som medregnes i en befolkningsprognose. Imidlertid er der andre fremtidige mulige boligbyggerier, som ikke er vedtaget endnu. Da dette kan have betydning for behovet for dagtilbudspladser, udarbejdes denne alternative dagtilbudsprognose, hvor de fremtidige mulige boligbyggerier er medtaget.

Bilag 1 viser en oversigt over de fremtidige mulige boligbyggerier, både dem som er lokalplanlagt og dem, der (endnu) ikke er. Det vurderes som sandsynligt, at en stor del af de mulige boligbyggerier vil blive vedtaget. Den vækst i befolkningsantal som dette vil indebære medregnes dog normalt først i en befolkningsprognose efter vedtagelsen af en lokalplan, og derfor vil befolkningsprognosen, og dermed også dagtilbudsprognosen ikke have lokalplanlagte byggerier med i de prognosticerede tal. Denne alternative dagtilbudsprognose medregner således de sandsynlige fremtidige boliger, for at give mulighed for at vurdere antallet af pladser. Det skal dog nævnes, at normeringen altid bygger på den ordinære dagtilbudsprognose.

Antallet af boliger er fastsat ud fra en gennemsnitsstørrelse på en bolig på 100 m² og en gennemsnitlig bebyggelsesprocent på henholdsvis 100 % ved etageboliger og 40 % ved rækkehuse. Der er på dette stadie ikke lavet en detailplanlægning, hvilket betyder at der kan ske ændringer i de tal, beregningerne bygger på.

Udover befolkningsprognosen bygger dagtilbudsprognosen på det seneste års faktuelle tal for anvendelsesmønstre. Antallet af børn i dagtilbudsprognosen er opgjørt som det gennemsnitlige antal børn i kommunens dagtilbud igennem året. Antallet af børn er i rapporten angivet i afrundede tal. Denne alternative dagtilbudsprognose bygger dog på dækningsgraderne fra 2019 i stedet for 2020, ligesom dette års ordinære dagtilbudsprognose gør det. Dette valg er taget for at undgå, at lavere dækningsgrader i 2020 grundet de antagede effekter af coronavirus, giver et misvisende billede af hvor mange børn, vi kan forvente i Ishøj Kommunes dagtilbud i fremtiden.

Det er vigtigt at understrege, at der er mange usikkerheder hæftet ved at lave en prognose. Prognosen er et forsøg på at give det bud på en fremtidig udvikling, som er mest sandsynligt på nuværende tidspunkt med de informationer, som er til rådighed nu, og som vurderes sikre nok til at tage med i beregningerne. Deri ligger også, at man løbende får nye informationer, som kan rykke ved billedet, og at andre ukendte faktorer også spiller ind. Som allerede beskrevet, medtager den alternative prognose sandsynlige, men dog mindre sikre faktorer end den ordinære prognose gør. Tallene i prognosen skal således tages med det forbehold, at ydre faktorer, som vi endnu ikke kender til, på kort tid kan påvirke tallene i den ene eller anden retning.

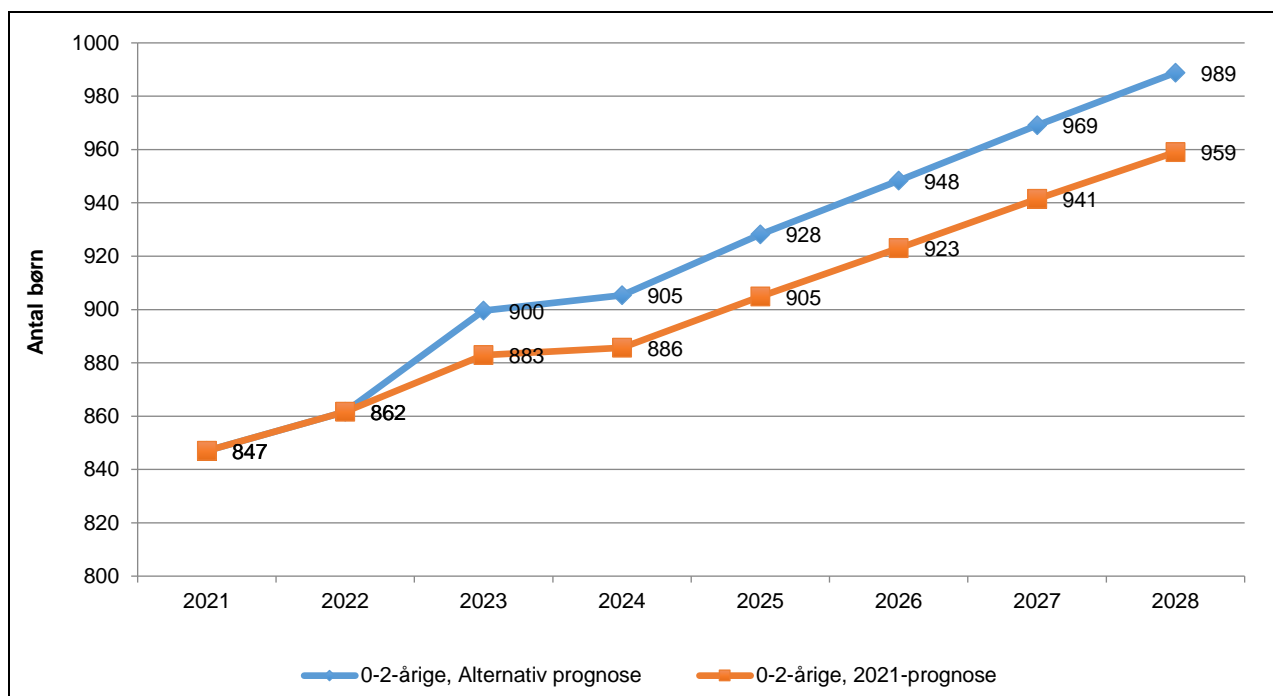
Den alternative dagtilbudsprognose er opdelt i to kapitler: Et kapitel, der viser befolkningsprognosen sammenlignet med den alternative befolkningsprognose (kapitel 2), og et kapitel der viser det forventede pladsbehov i 2021 og frem til 2028 ifølge den ordinære og alternative dagtilbudsprognose (kapitel 3).

2. Ishøj Kommunes befolkningsprognose – udviklingen i antallet af børn i Ishøj Kommune

Det forventede befolkningstal er et centralt element i udregningen af det fremtidige behov for dagtilbudspladser. Derfor har dette kapitel til formål at vise, hvilken indflydelse de alternative beregninger har på det forventede befolkningstal.

Figur 1 nedenfor viser antallet af 0-2-årige iflg. den ordinære befolkningsprognose og den alternative befolkningsprognose. Den orange linje viser antallet af forventede 0-2-årige i befolkningsprognosen for 2021, mens den blå linje viser det forventede antal 0-2-årige iflg. den alternative befolkningsprognose.

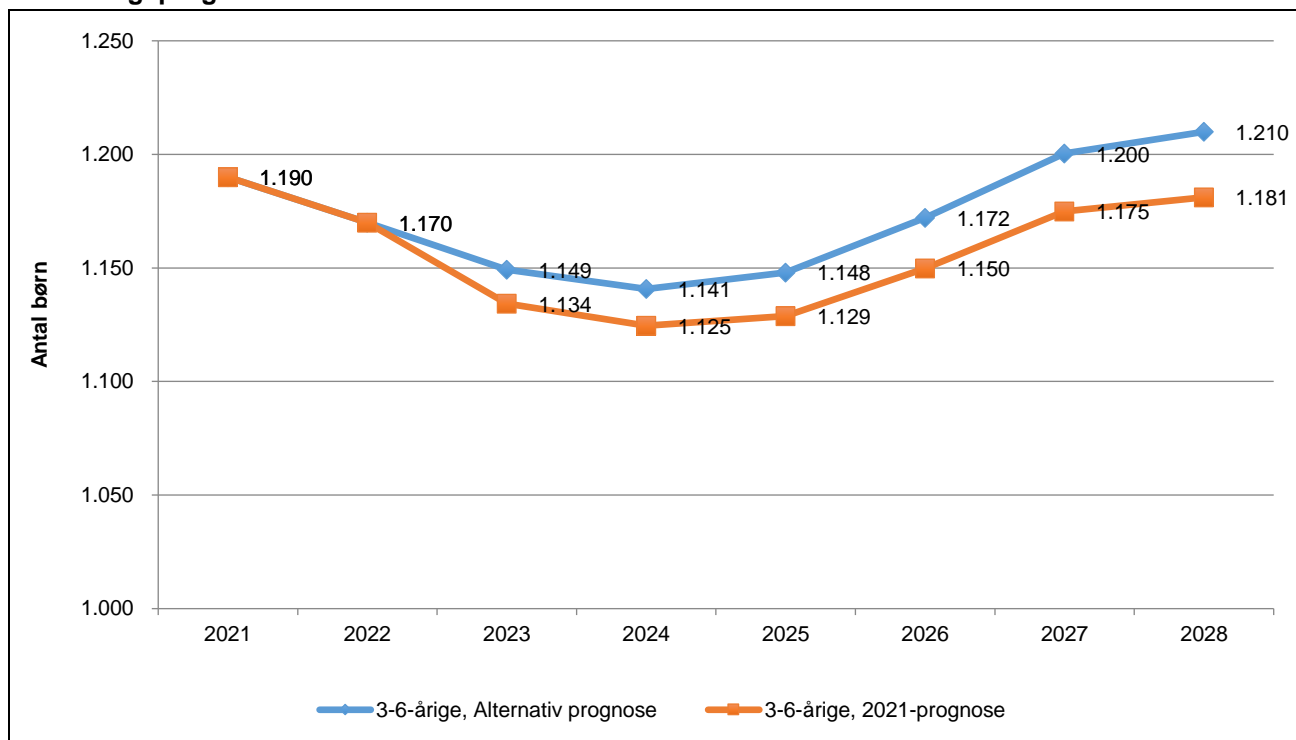
Figur 1. Antallet af 0-2-årige i den alternative befolkningsprognose i forhold til 2021-befolkningsprognosen



Som det fremgår af figuren, forventer den ordinære og den alternative befolkningsprognose det samme antal børn i 2021 og 2022. Hvert år fra 2023 overstiger antallet af forventede 0-2-årige i den alternative prognose det forventede antal i den ordinære 2021-prognose. Den alternative befolkningsprognose forventer 17 flere 0-2-årige i 2023 end i den ordinære prognose, og 30 flere 0-2-årige i 2028 end i den ordinære prognose.

Figur 2 på næste side illustrerer antallet af 3-6-årige iflg. den ordinære befolkningsprognose og den alternative befolkningsprognose. Den orange linje viser antallet af forventede 3-6-årige i befolkningsprognosen for 2021, mens den blå linje viser det forventede antal 3-6-årige iflg. den alternative befolkningsprognose.

Figur 2. Antallet af 3-6-årige i den alternative befolkningsprognose i forhold til 2021-befolkningsprognosen



Som det fremgår af figur 2, forventer den alternative prognose det samme antal 3-6-årige som i den ordinære prognose i 2021-2022. Hvert år fra 2023 forventer den alternative prognose flere 3-6-årige end den ordinære prognose. I 2023 forventer den alternative prognose 15 flere børn end den ordinære prognose, mens den i 2028 forventer 29 flere 3-6-årige end den ordinære prognose.

3. Dagtilbudsprognose - udviklingen i behovet for pladser i kommunens dagtilbud

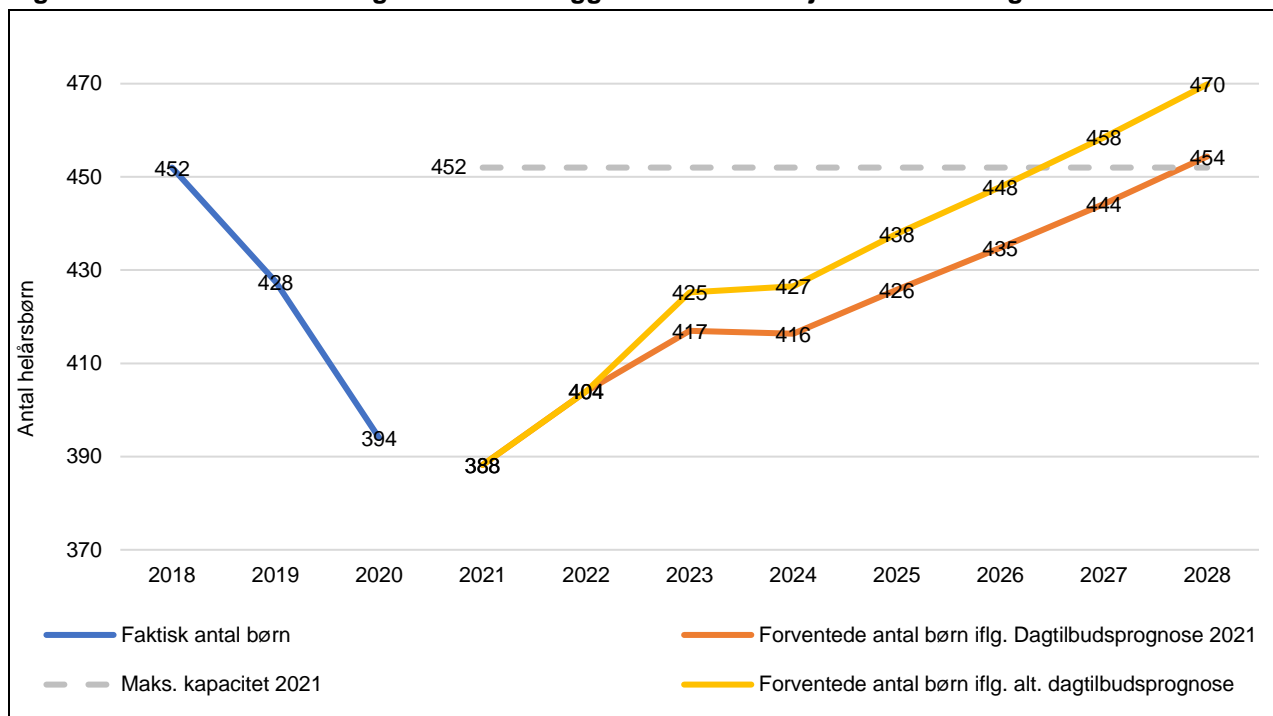
Dette kapitel beskriver udviklingen i antallet af børn i kommunens dagtilbud fra 2018 til 2020, og den prognosticerede udvikling i behovet for pladser fra 2021 til 2028.

3.1. Vuggestuepladser (0-2-årige)

Figur 3 nedenfor viser det faktiske antal indskrevne 0-2-årige børn i Ishøj Kommunes vuggestuer i 2018-2020 og det forventede antal indskrevne børn i 2021-2028 iflg. den alternative dagtilbudsprognose og den ordinære dagtilbudsprognose.

Den blå linje viser det faktiske antal vuggestuebørn i de foregående år, og den grå linje viser daginstitutionernes maks. kapacitet for vuggestuepladser i 2021. Den orange linje viser det antal børn, der forventes at ville benytte kommunens vuggestue tilbud i fremtiden iflg. Dagtilbudsprognose 2021. Den gule linje viser det forventede antal børn iflg. den alternative dagtilbudsprognose.

Figur 3. Antallet af faktiske og forventede vuggestuebørn i Ishøj Kommunes dagtilbud



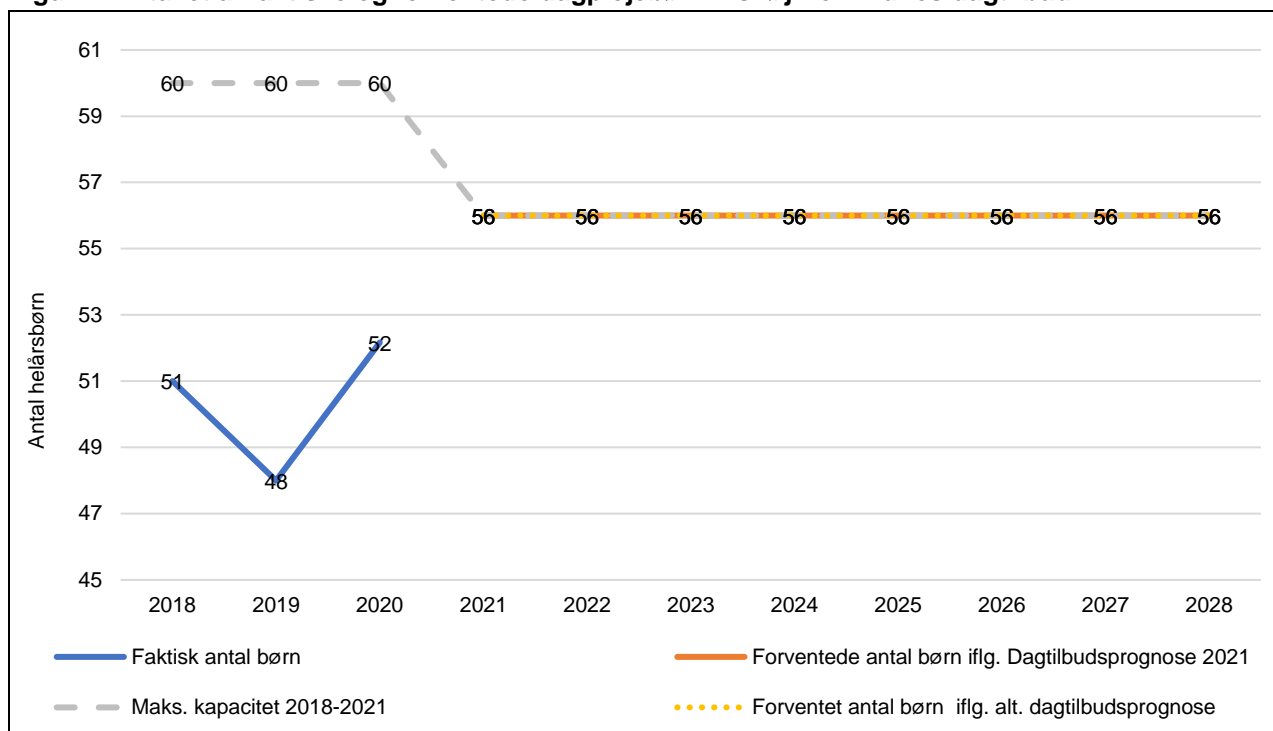
Det ses af figur 3, at antallet af indskrevne vuggestuebørn er faldet fra 2018 til 2020. Både dagtilbudsprognosen 2021 og den alternative dagtilbudsprognose forventer en stigning i antallet af vuggestuebørn fra 2021 til 2028. Dagtilbudsprognosen 2021 og den alternative prognose forventer det samme antal vuggestuebørn i 2021 og 2022, hvorefter den alternative dagtilbudsprognose forventer en større stigning i antallet af børn end den ordinære dagtilbudsprognose. Fra 2021 til 2028 forventer den ordinære dagtilbudsprognose en stigning på 66 børn, mens den alternative dagtilbudsprognose forventer en stigning på 82 børn.

3.2. Dagplejepladser (0-2-årige)

Figur 4 nedenfor viser det faktiske antal indskrevne 0-2-årige børn i Ishøj Kommunes dagpleje i 2018-2020 og det forventede antal indskrevne børn i 2021-2028 iflg. den alternative dagtilbudsprognose og den ordinære dagtilbudsprognose.

Den blå linje viser det faktiske antal dagplejebørn i de foregående år, og den grå linje viser daginstitutionernes maks. kapacitet for dagplejepladser i 2021. Den orange linje viser det antal børn, der forventes at ville benytte kommunens dagplejetilbud i fremtiden iflg. den ordinære 2021-dagtilbudsprognose. Den gule linje viser det forventede antal børn iflg. den alternative dagtilbudsprognose.

Figur 4. Antallet af faktiske og forventede dagplejebørn i Ishøj Kommunes dagtilbud



Figur 4 illustrerer, at antallet af indskrevne dagplejebørn er faldet fra 2018 til 2019, og steget igen fra 2019 til 2020. Både dagtilbudsprognosen 2021 og den alternative dagtilbudsprognose forventer det samme antal dagplejebørn som institutionernes maks. kapacitet fra 2021 til 2028, hvilket er 56 dagplejepladser.

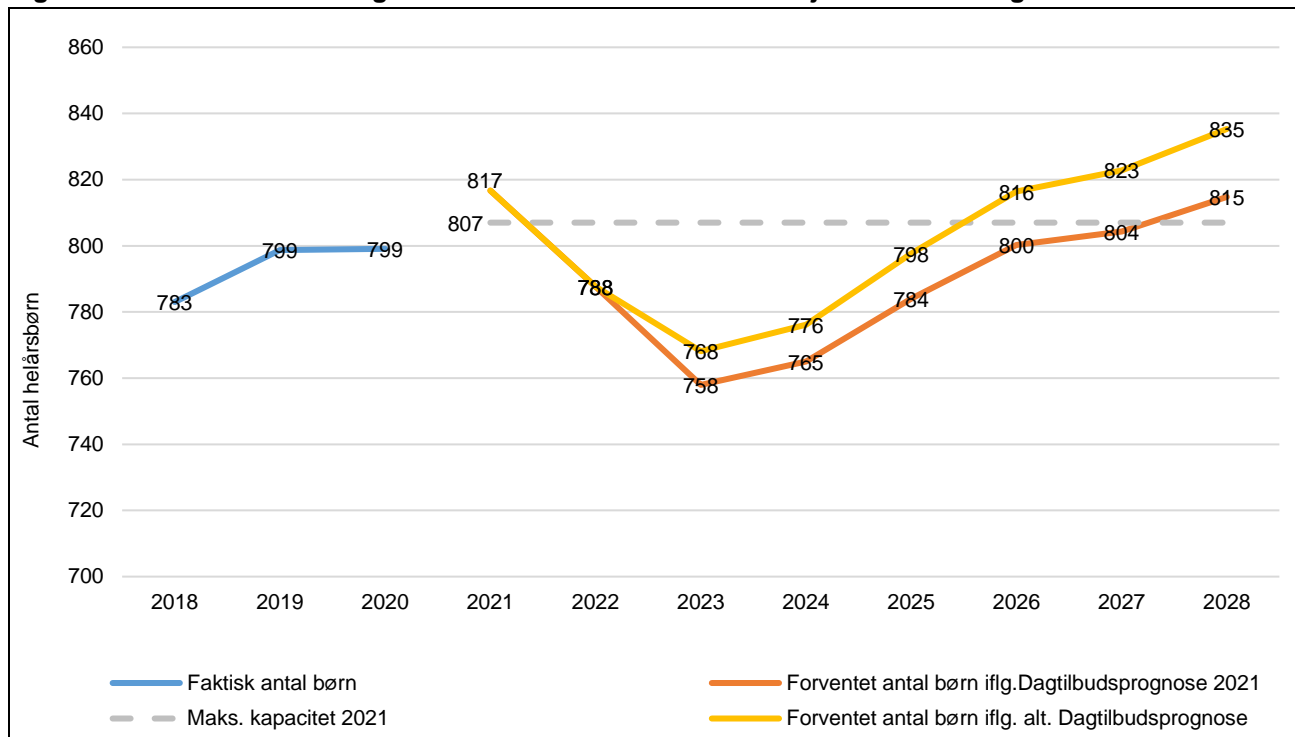
3.3. Børnehavepladser (3-6-årige)

Figur 5 nedenfor viser det faktiske antal indskrevne 3-6-årige børn i Ishøj Kommunes børnehaver i årene 2018-2020 og det forventede antal indskrevne børn i årene 2021-2028 iflg. den alternative dagtilbudsprognose og den ordinære dagtilbudsprognose.

Den blå linje viser det faktiske antal børnehavebørn i de foregående år, og den grå linje viser institutionernes maks. kapacitet for børnehavepladser i 2021. Den orange linje viser det antal børn, der

forventes at ville benytte kommunens børnehaver i fremtiden iflg. Dagtilbudsprognose 2021, mens den gule linje viser det forventede antal børn iflg. den alternative dagtilbudsprognose.

Figur 5. Antallet af faktiske og forventede børnehavebørn i Ishøj Kommunes dagtilbud



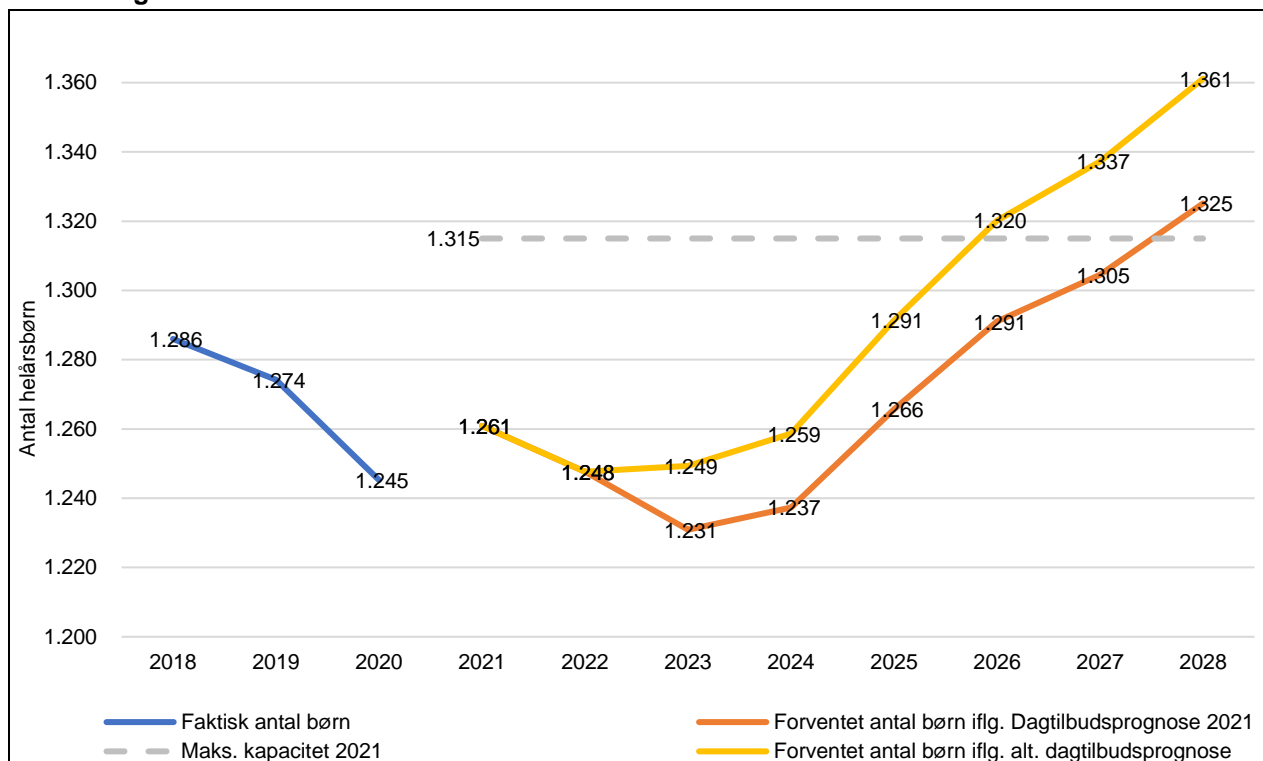
Som det fremgår af figuren, har der været en stigning i antallet af børnehavebørn fra 2018 til 2019, mens tallet er statisk fra 2019 til 2020. Både den ordinære og den alternative dagtilbudsprognose forventer et fald i antallet af børnehavebørn fra 2021 til 2023, efterfulgt af en stigning frem til 2028. Den ordinære og den alternative prognose forventer det samme antal børnehavebørn i 2021-2022. I 2023 forventer den alternative dagtilbudsprognose 10 flere børnehavebørn end den ordinære dagtilbudsprognose, og i 2028 forventer den alternative dagtilbudsprognose 20 flere børnehavebørn end den ordinære dagtilbudsprognose. Den ordinære dagtilbudsprognose forventer samlet set et fald på to børnehavebørn fra 2021 til 2028, mens den alternative dagtilbudsprognose forventer en stigning på 18 børnehavebørn.

3.4. Dagpleje-, vuggestue og børnehavepladser samlet (0-6-årige)

Figur 6 nedenfor viser det faktiske antal indskrevne børn i Ishøj Kommunes dagtilbud i perioden 2018-2020 og det forventede antal indskrevne børn i årene 2021-2028 iflg. den alternative dagtilbudsprognose og den ordinære dagtilbudsprognose.

Den blå linje viser det faktiske antal børn i de foregående år, og den grå linje viser institutionernes maks. kapacitet i 2021 for dagpleje-, vuggestue- og børnehavepladser. Den orange linje viser det antal børn, der forventes at ville benytte kommunens daginstitutioner i fremtiden iflg. Dagtilbudsprognose 2021, mens den gule linje viser det forventede antal børn iflg. den alternative dagtilbudsprognose.

Figur 6. Antallet af faktiske og forventede dagpleje-, vuggestue- og børnehavebørn i Ishøj Kommunes dagtilbud



Det fremgår af figur 5, at det samlede antal indskrevne børn i kommunens dagtilbud i 2021-2022 forventes at være det samme i den alternative prognose og den ordinære dagtilbudsprognose. Herefter overstiger antallet iflg. den alternative dagtilbudsprognose antallet iflg. den ordinære dagtilbudsprognose. I 2023 forventer den alternative dagtilbudsprognose 18 flere børn end den ordinære dagtilbudsprognose. I 2028 forventes antallet af børn i dagtilbud at være 36 flere børn i den alternative dagtilbudsprognose end i den ordinære dagtilbudsprognose.

Den alternative dagtilbudsprognose forventer en stigning fra 2021 til 2028 på 100 børn, mens den ordinære dagtilbudsprognose forventer en stigning på 64 børn.

3.5. Fremtidige behov for dagtilbudspladser

Både den ordinære og den alternative prognose viser et stigende behov for dagtilbudspladser i Ishøj Kommune fra 2023 til 2028. I dette afsnit præsenteres institutionernes maksimale kapacitet i forhold til det forventede behov for dagtilbudspladser fra 2021 til 2028 iflg. de to prognoser.

Tabel 1 nedenfor viser behovet for ekstra vuggestue- og børnehavepladser fra 2021 til 2028 iflg. den ordinære dagtilbudsprognose og den alternative dagtilbudsprognose.

Tabel 1: Kapacitetsopgørelse samt behov for ekstra vuggestue- og børnehavepladser, 2021-2028

	Ordinær dagtilbudsprognose	Alternativ dagtilbudsprognose
Eksisterende institutions maks. kapacitet	1.259	1.259
	Behov for ekstra pladser i alt	Behov for ekstra pladser i alt
2021	-54	-54
2022	-67	-67
2023	-84	-66
2024	-78	-56
2025	-49	-24
2026	-24	5
2027	-10	22
2028	10	46

Af tabellen fremgår det, at den ordinære dagtilbudsprognose først forventer et behov for ekstra pladser i 2028, hvor den alternative dagtilbudsprognose forventer et behov for ekstra pladser i 2026, 2027 og 2028. Den ordinære dagtilbudsprognose forventer at kommunen mangler 10 pladser i 2028. Den alternative dagtilbudsprognose forventer, at kommunen mangler 5 pladser i 2026, 22 pladser i 2027 og 46 pladser i 2028.

Bilag 1: Boligudvikling i Ishøj Kommune 2021-2026

Byggemuligheder, der er lokalplanlagt og kan opføres nu:

			Boliger				
Fremskrivningsområde	Bolig Type	Boligprogram Kalenderår	2021	2022	2023	2024	2025
1	Ishøj skole	2 Parcelhuse		0	0	10	10
		3 Rækkehuse		30	20	10	0
		Resultat		30	20	20	10
2	Vibeholmskolen	3 Rækkehuse			0	12	
		6 Ældreboliger		55			
		Resultat		55	0	12	
4	Strandgårds skolen	3 Rækkehuse	27	0			
		Resultat	27	0			
Samlet resultat			27	85	20	32	10

Fremtidige byggemuligheder, der endnu ikke er lokalplanlagt:

			Boliger					
Fremskrivningsområde	Bolig Type	Boligprogram Kalenderår	2021	2022	2023	2024	2025	2026
1	Ishøj skole	2 Parcelhuse		0	0	10	5	5
		3 Rækkehuse		57	22	16	0	
		Resultat		57	22	26	5	5
2	Vibeholmskolen	3 Rækkehuse			0	12		
		4 Etageboliger		48				
		6 Ældreboliger		55				
		Resultat		103	0	12		
4	Strandgårds skolen	3 Rækkehuse	27	10				
		4 Etageboliger		123	0			
		Resultat	27	133	0			
Samlet resultat			27	293	22	38	5	5