

Greve Kommune Greve Kommune

Befolkningsprognose 2008

Kontaktperson:

Jakob Splidsboel
Center for Økonomi & Analyse
jsp@greve.dk
43 97 95 77

Indhold

1. Baggrund	4
Læsevejledning.....	4
Læsning af grafer	4
Læsning af tabeller.....	4
Status på sidste års befolkningsprognose	5
2. Resume af befolkningsprognose.....	6
3. Befolkningsudvikling i Greve Kommune	7
4. Befolkningsudvikling fordelt på aldersgrupper	8
5. Befolkningssammensætning	10
6. Aldersfordeling	11
7. Fødsler	12
Nyfødte - 0-årige	12
Fødselshyppighed.....	13
Fødedygtige kvinder	14
8. Befolkningsudviklingen i udvalgte aldersgrupper.....	15
Vuggestuebørn – de 0-2-årige	15
Børnehave – de 3-5-årige.....	15
Skole – de 6-16-årige	16
Unge – de 17-24-årige	16
Voksne - de 25-44-årige	17
Voksne - de 45-64-årige	17
Ældre - de 65-79-årige	18
Ældre - de 80+ årige	18
9. Befolkningsudviklingen i udvalgte aldersgrupper – Indeks.....	19
10. Flyttemønster	21
Forblivelsesrater	24
11. Modellen og beregningsprincipper	25
Nettostrømsprincippet	25
Nedbrydningsprincippet	25
12. Boliger	26
Nye boliger 2008-2012	26
13. Distriktsprognose.....	27
Total - distriktsprognose	28
Ældre - distriktsprognose	29
Børn - distriktsprognose.....	29
Definitioner	30

Tabeller	32
Tabel 5a Hele Kommunen – Aldersgrupper	34
Tabel 5b Hele Kommunen– Aldersgrupper indeks 2008 = 100	34
Tabel 6a Distrikt Hundige – Aldersgrupper	35
Tabel 6b Distrikt Hundige – Aldersgrupper indeks 2008 = 100	35
Tabel 7a Distrikt Greve – Aldersgrupper	36
Tabel 7b Distrikt Greve – Aldersgrupper indeks 2008 = 100	36
Tabel 8a Distrikt Karlslunde – Aldersgrupper	37
Tabel 8b Distrikt Karlslunde – Aldersgrupper indeks 2008 = 100.....	37
Tabel 9a Distrikt Tune - Aldersgrupper	38
Tabel 9b Distrikt Tune – Aldersgrupper indeks 2008 = 100	38
Tabel 10a Distrikt Det Åbne Land – Aldersgrupper	39
Tabel 10b Distrikt Det Åbne Land – Aldersgrupper indeks 2008 = 100	39

1. Baggrund

Befolkningsprognosen er et vigtigt element, der indgår i Greve Kommunes udarbejdelse af budgetter og øvrigt planlægningsarbejde. Udgangspunktet for befolkningsprognosen 2008 er befolkningstallet pr. 1. januar 2008, samt kommunens boligudbygningsforventninger.

Prognosen er generelt mest nøjagtig på kortere sigt. Usikkerheden vokser i takt med antallet af år, der indgår i prognosen. Det skyldes de indbyggede forudsætninger, som en prognose altid må bygge på – ikke kun lokalt, men også på lands- og regionsplan. Primært er det Danmarks Statistiks overordnede skøn for landets befolkningstal, der lægger loft over fordelingen til landets kommuner, men også nye boligbyggerier har en væsentlig indvirkning – ikke kun lokalt, men specielt for regionen (arbejdskraftoplandet) som helhed.

Det anbefales derfor, at prognosetallene primært bruges inden for budgetperioden, mens tallene herefter bør betragtes som en tendensbeskrivelse, der kan indgå i langsigtede skøn over nødvendige fremtidige tilpasninger til serviceniveauet.

Læsevejledning

De viste tabeller og grafer udgør kun et lille udsnit af det talmateriale, der kan udledes af prognosens beregninger. Der er mulighed for at bestille alternative udskrifter med opdeling på alder, køn eller områdeopdelt efter eget ønske for perioden 1. januar 2002 til og med 1. januar 2021.

Udskrifterne fremstilles af Center for Økonomi & Analyse, der også kan give uddybende svar på spørgsmål vedrørende prognosens forudsætninger og beregningsmetoder. Befolkningsprognosen offentliggøres på Greve kommunes hjemmeside www.greve.dk.

Læsning af grafer

For en del grafer gælder, at de viser udviklingen i perioden 2002 til 2020. Det er valgt for at sætte udviklingen ind i et historisk perspektiv. Det kan oplyses, at boligudbygningsforventningerne i denne prognose, der er opstillet for 2008-2021 har været forelagt Økonomi og Planudvalg, men at planer stadig er forbundet med en vis usikkerhed.

Læsning af tabeller

Ved læsning af tabellerne skal man være opmærksom på, at alle årstal refererer til den 1. januar. Et befolkningstal under året 2008 angiver således befolkningen pr. 1. januar 2008. Første prognoseår aflæses derfor under 2009.

Status på sidste års befolkningsprognose

Tabel 1. Status på befolkning pr. 1. januar 2008

Aldersgruppe	Befolkningsudvikling			Status på sidste års prognose		
	År 2007	År 2008	stigning/fald	År 2008	Prognose for 2008	Forskel
Total	47.672	47.773	101	47.773	47.707	-66
0-årige	590	485	-105	485	554	69
0-16	11.342	11.240	-102	11.240	11.338	98
17-24	3.188	3.313	125	3.313	3.352	39
25-64	26.974	26.635	-339	26.635	26.446	-189
65+	6.168	6.585	417	6.585	6.571	-14

Greve Kommunes befolkning er i løbet af 2007 steget med 101 borgere og befolkningstallet var pr. 1. januar 2008 på 47.773. Det er 66 mere end beregnet i sidste års befolkningsprognose. Årsagen til stigningen i befolkningstallet i 2007 skyldes primært at nettotilflytningen har været positiv.

Antallet af børn i aldersgruppen 0-16 år er faldet med 102 personer, mens antallet af unge i aldersgruppen 17-24 er steget med 125 personer. Antallet af voksne i aldersgruppen 25-64 år er faldet med 339 personer, mens ældre i aldersgruppen 65+ år er steget med 417.

Samlet set er der i kommunen blevet færre børn og voksne i den erhvervsaktive alder, mens der er blevet flere unge og flere ældre borgere.

Sidste års prognose undervurderede antallet af personer i aldersgruppen 25-64 år med 189 personer, hvilket primært skyldes at prognosen undervurderede antallet i voksne i alderen 28-33 år.

Prognosen overvurderede antallet af børn i aldersgruppen 0-16 år. Som forklaring herpå skal nævnes at antallet af 0-årige i kommunen fra 1. januar 2007 til 1. januar 2008 er faldet med 105 personer fra 590 til 485 0-årige. Et fald som skyldes et lavere antal fødsler og som kan være vanskeligt at forudsige. Befolkningsprognose 2007 overvurderede antallet af 0-årige pr. 1. januar 2008 med 69 personer.

2. Resume af befolkningsprognose

Befolkningstallet i Greve Kommune falder i de kommende år og samtidig ændres Greve Kommunes befolkningssammensætning

- Greve Kommunes befolkningstal falder i de kommende år og i 2012 vil befolkningstallet være faldet med 1,9 % og i 2020 med 5,2 %.

Greve Kommune vil komme under et stigende udgiftspres på grund af en stigende andel ældre borgere, mens kommunens indtægter og skattegrundlag må forventes at blive reduceret som en konsekvens af, at andelen af borgere tilhørende de erhvervsaktive aldersgrupper falder.

- Antallet ældre borgere over 65 år stiger med 30 % frem til 2012 og med 59 % frem til 2020. Særligt antallet af 80+ årige stiger kraftigt. I 2020 vil antallet være steget med 106 %.
- Antallet af borgere tilhørende de mest erhvervsaktive aldersgrupper vil falde i de kommende år. I 2012 vil antal borgere i aldersgruppen 25-64 år være faldet 11 % og i 2020 vil antallet være faldet med 20 %.

Kommunen vil opleve et fald i antallet af børn. Både antallet af børn i daginstitutionsalderen og de lidt større i skolealderen vil være faldende i de kommende år, hvilket bl.a. kan tilskrives et faldende antal kvinder i den fødedygtige alder i kommunen. Derimod vil antallet af unge mennesker være stigende i en periode.

- Antal børn mellem 0-16 år vil være faldet med 7 % i 2012 og 20 % i 2020.
- Antallet af unge mellem 17-24 år vil være steget med 21 % i 2012 og vil i 2020 være 22 % højere end i dag.

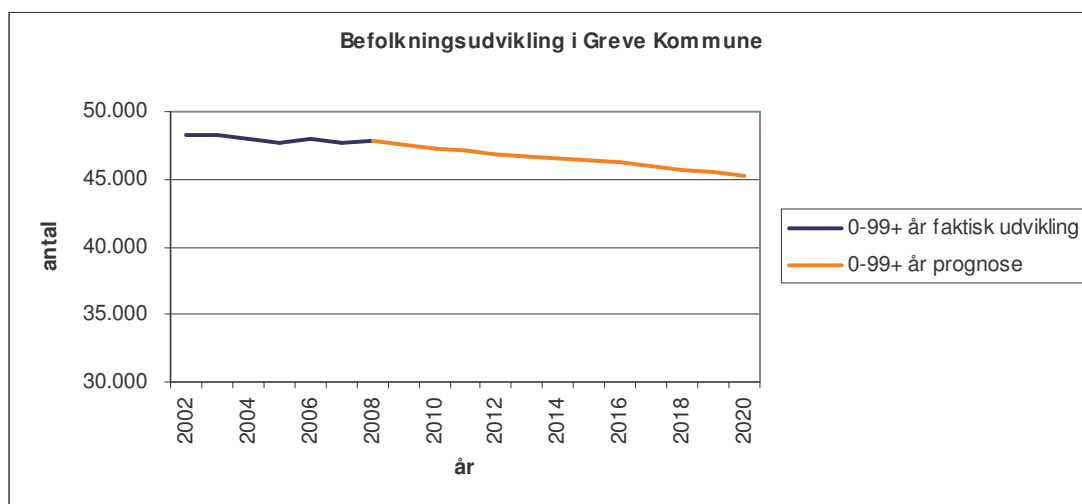
Samlet set vil Greve Kommunes befolkningssammensætning i 2020 bestå af en markant større andel ældre borgere, betydeligt færre erhvervsaktive borgere, færre børn og flere unge. Gennemsnitsalderen vil stige fra 40,2 år i dag til 44,3 år i 2020.

3. Befolkningsudvikling i Greve Kommune

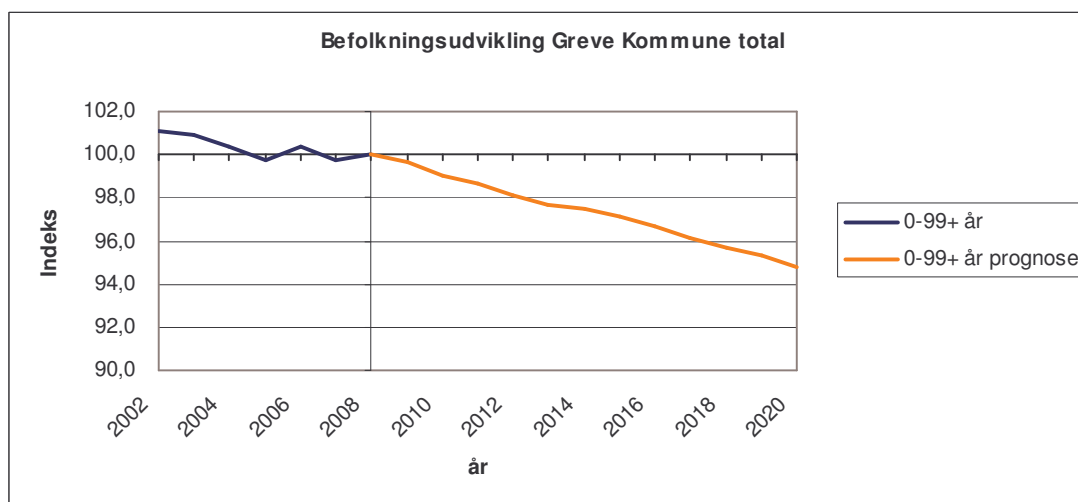
I 2020: Det samlede befolkningstal er faldet med 2.503

Antallet af borgere i Greve Kommune falder. Siden 2002 er antallet af borgere i kommunen faldet fra 48.278 borgere til 47.773 i dag. Trods en stigning i befolkningstallet fra 2007 til 2008 på 101 borgere forventes det, at antallet af borgere falder med 904 borgere eller 1,9 % frem til 2012. I år 2020 forventes der at være 2.503 færre borgere i Greve Kommune, hvilket svarer til et fald på 5,2 %.

Figur 1. Befolkningsudviklingen i Greve Kommune



Figur 2. Befolkningsudviklingen i Greve Kommune – indeks: 2008 = 100

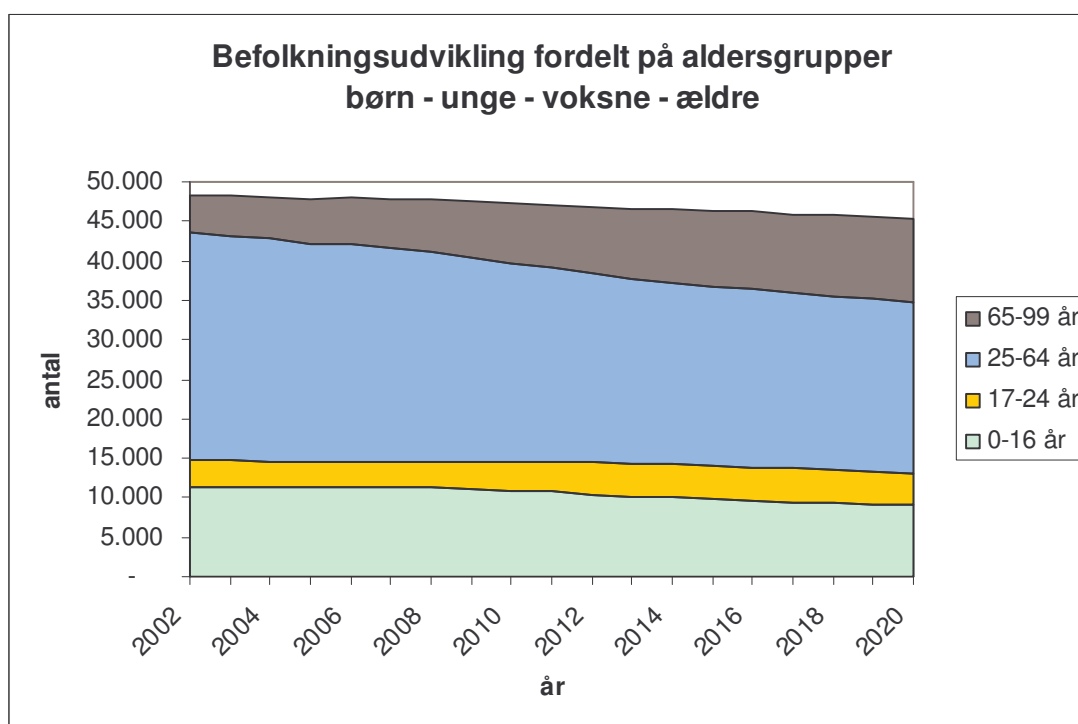


4. Befolkningsudvikling fordelt på aldersgrupper

I 2020: Flere ældre, færre erhvervsaktive, stigning i antal unge, børnetallet reduceres

Figur 3 viser udviklingen i antallet af borgere i Greve Kommune opdelt på aldersgrupper. Det fremgår, at antallet af ældre (grå) stiger fra 6.585 til 10.495 frem mod år 2020, mens antallet af voksne i den erhvervsaktive alder (blå) reduceres fra 26.635 til 21.680. Der kan ligeledes konstateres en stigning i antallet af unge (orange) fra 3.313 i dag til 4.048 i år 2020 og et fald i antallet af børn (grøn) fra 11.240 til 9.047.

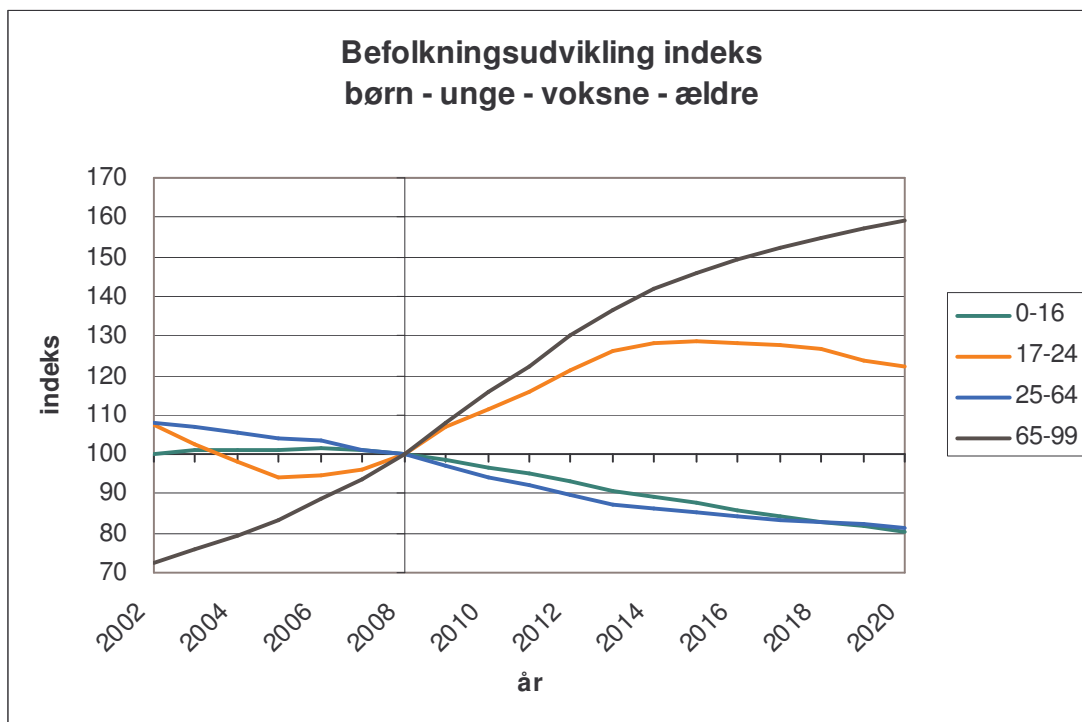
Figur 3. Befolkningsudvikling fordelt på aldersgrupper



Nedenstående grafer viser udviklingen i aldersgrupper som indeks. Det fremgår, at antallet af ældre i aldersgruppen mellem 65-99 år stiger med 30 % indtil år 2012 og med 59 % frem til år 2020. Ligeledes stiger antallet af unge i alderen 17-24 år med 21 % til år 2012 og med 29 % frem til år 2015, hvorefter antallet falder frem mod år 2020.

Børn i aldersgruppen 0-16 år reduceres med 7 % frem til år 2012, og aldersgruppen af voksne mellem 25-64 år falder med 11 %. For både voksne og børn kan der konstateres et fald på ca. 20 % i perioden frem til år 2020.

Figur 4. Befolkningsudvikling fordelt på aldersgrupper – indeks: 2008 = 100



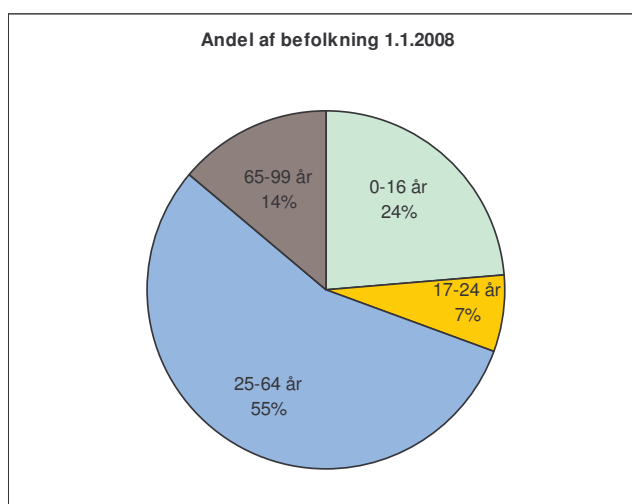
5. Befolkningssammensætning

I 2020: Andelen af ældre udgør 23 % af befolkningen – i dag udgør den 14 %

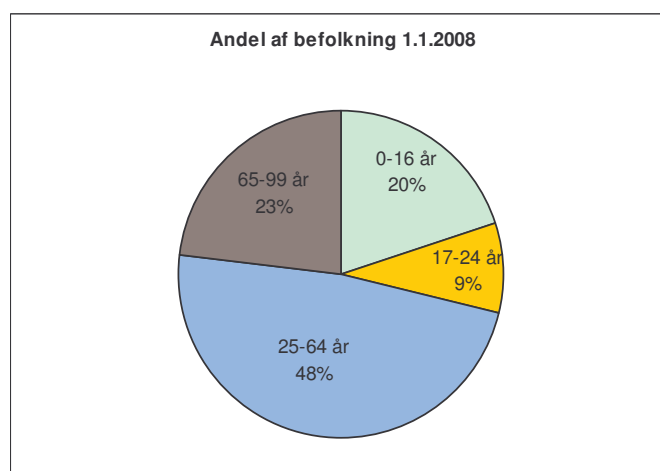
Cirkeldiagrammerne viser befolkningssammensætningen i Greve Kommune i dag og befolkningssammensætning i 2020. Det ses, at andelen af ældre (grå) fylder næsten en fjerdedel af befolkningen i år 2020, mens andelen kun udgør ca. en ottendedel i dag. Andelen af 65-99-årige øges fra 14 % i dag til 23 % i år 2020.

Modsat reduceres andelen af de voksne mellem 25-64 år fra at udgøre over halvdelen af befolkningen i dag til under halvdelen. Andelen af 25-64-årige reduceres fra 55 % i dag til 48 % i år 2020. Endelig reduceres andelen af børn (grøn) og andelen af unge (gul) øges.

Figur 5. Befolkningssammensætning pr. 1. januar. 2008.



Figur 6. Befolkningssammensætning pr. 1. januar. 2020.

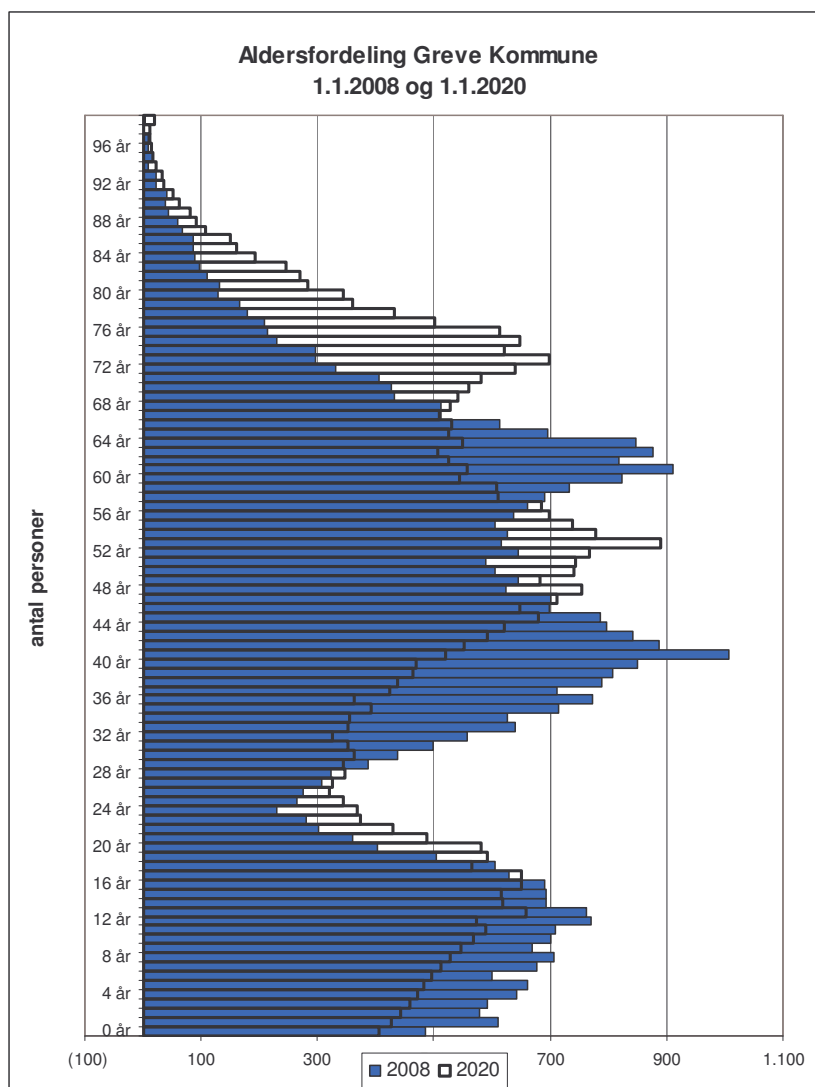


6. Aldersfordeling

I 2020: Gennemsnitsalderen er steget fra 40,2 år til 44,3

Greve Kommunes borgere er i figur 7 opdelt efter deres alder pr. 1. januar 2008. (blå markering). Dernæst viser figuren, hvilken alder Greve Kommunes borgere forventes at have i år 2020 (gennemsigtig markering). Det fremgår, at der generelt set vil være flere borgere, der tilhører de ældre aldersgrupper i år 2020, end der er i dag, mens antallet af borgere tilhørende de yngre årgange vil blive reduceret. Af samme grund vil gennemsnitsalderen i de kommende år stige.

Figur 7. Aldersfordeling pr. 1. januar år 2008 og pr. 1. jan. år 2020.



7. Fødsler

I 2020: Antallet af 0-årige er faldet med 16 %

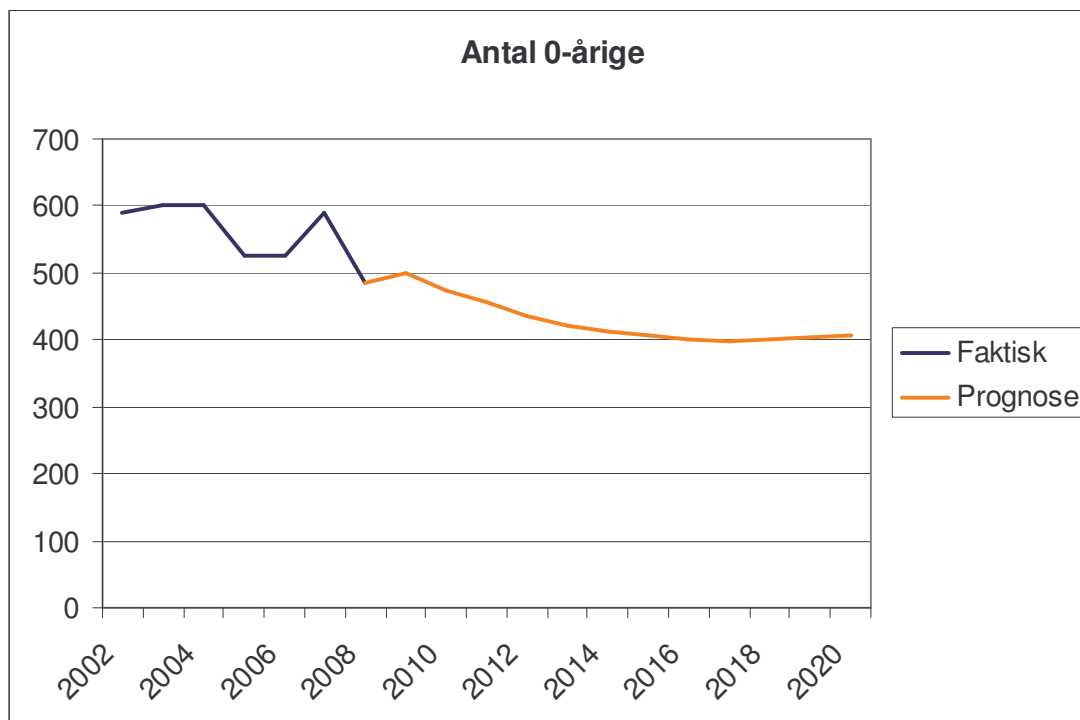
Nyfødte - 0-årige

Udviklingen i antallet af 0-årige i Greve Kommune illustreres nedenfor. Det fremgår, at antallet af 0-årige generelt har været faldende siden 2002, bortset fra år 2007, hvor antallet af 0-årige steg markant, for derefter at falde igen i 2008. Tendensen for de kommende år er et yderligere fald i antallet af 0-årige.

Beregningen af prognosen er foretaget ud fra historik med hensyn til fødselshyppighed, fødselsniveau, og derudover antallet af fødedygtige kvinder i prognoseperioden. Der er imidlertid andre forhold, der betinger det endelige resultat. Det kan fx være de økonomiske konjunkturer, et andet til- og fraflytningsmønster, kvindernes valg omkring uddannelse/karriere, samt tidspunkt for ønsket graviditet.

Derfor vil en prognose for de 0-årige altid være behæftet med en vis usikkerhed og kan være vanskelig at forudsige.

Figur 8. Antal 0-årige

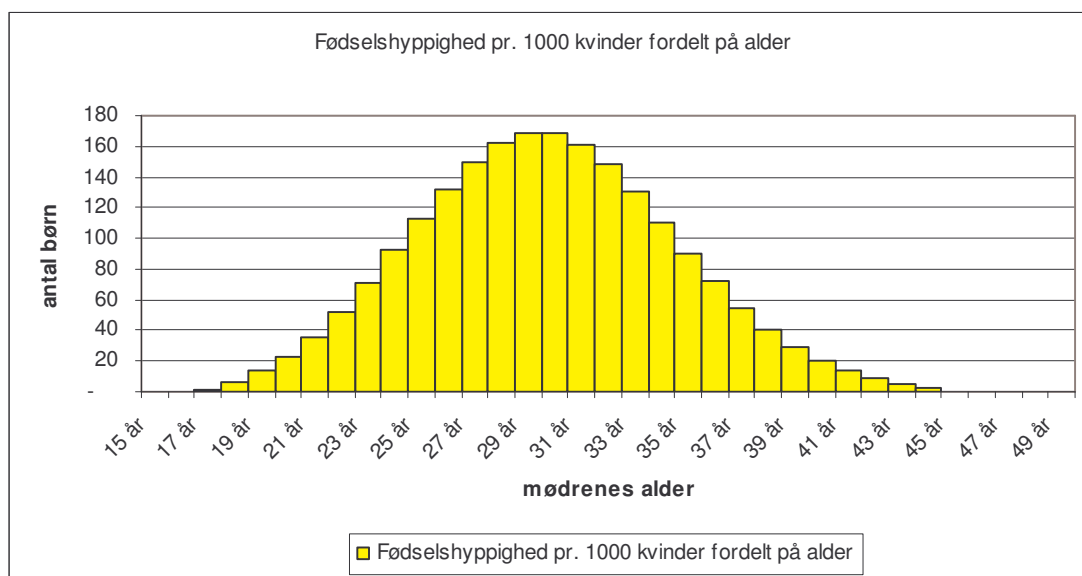


Fødselshyppighed

Figur 9 viser fødselshyppigheden for Greve Kommune i 2007. Det fremgår, at fødselshyppigheden topper for de 29-30-årige kvinder, herefter falder den igen. Fødselshyppigheden i Greve Kommune var 2,076 barn pr. kvinde i den fødedygtige alder (15-49 år), hvilket er højere end landsgennemsnittet, der er 1,7 barn pr. kvinde.

Danmarks Statistik opererer med et hovedforløb for fødselshyppigheder, samt et højt og et lavt forløb. Som grundlag for årets befolkningsprognose er der, som tidligere år, taget udgangspunkt i Danmarks Statistiks hovedforløb for fødselshyppigheder.

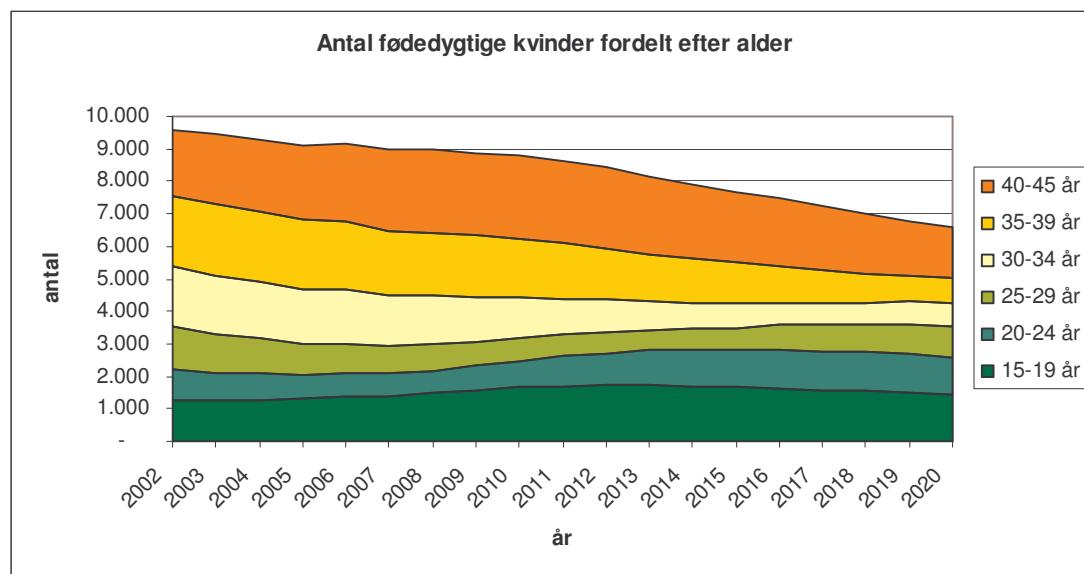
Figur 9. Fødselshyppighed i Greve Kommune 2007 pr. 1000 kvinder fordelt på alder.



Fødedygtige kvinder

Antallet af kvinder i den fødedygtige alder i Greve Kommune tydeliggøres i figur nr. 10. Det ses, at antallet af fødedygtigekvinder har været og vil være faldende i de kommende år. Endvidere fremgår det, at de aldersgrupper af kvinder, hvor fødselshyppigheden toppe (25-34-årige), vil udgøre en mindre andel af alle kvinderne i den fødedygtige alder.

Figur 10. Kvinder i den fødedygtige alder



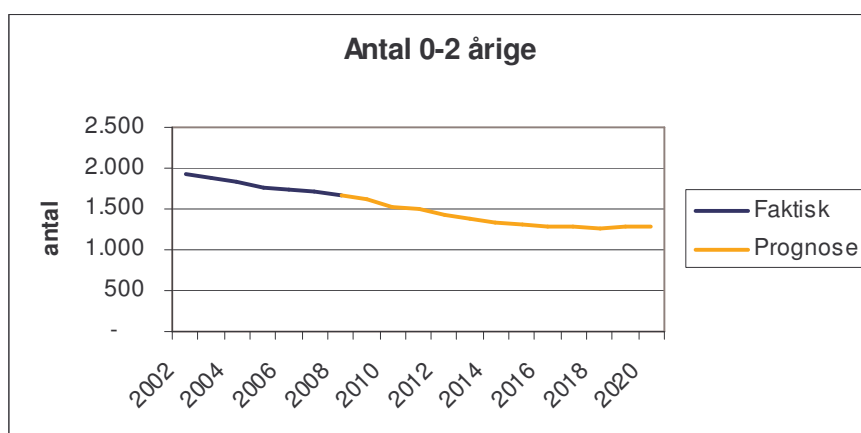
8. Befolkningsudviklingen i udvalgte aldersgrupper

Vuggestuebørn – de 0-2-årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 0-2-årige fra 2002 til 2020.

Antallet er faldet fra 1.925 i år 2002 til 1674 pr. 1. jan. 2008. Frem til 2012 forventes antallet at falde til 1.425 eller med 15 % i forhold til 2008. I år 2020 vil antallet af 0-2-årige ifølge prognosen være faldet til 1.278, et fald på 24 % i forhold til 2008.

Figur 11. Befolkningsudvikling 0-2-årige

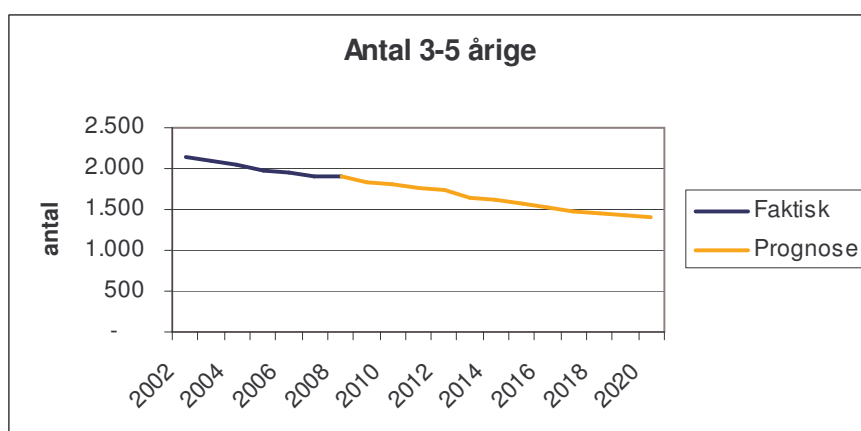


Børnehave – de 3-5-årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 3-5 årige fra 2002 til 2020.

Antallet er faldet fra 2.148 i år 2002 til 1.894 pr. 1. jan. 2008. Frem til 2012 forventes antallet at falde til 1.730 eller med 9 % i forhold til 2008. I år 2020 vil antallet af 3-5-årige ifølge prognosen være faldet til 1.413, et fald på 25 % i forhold til 2008.

Figur 12. Befolkningsudvikling 3-5-årige

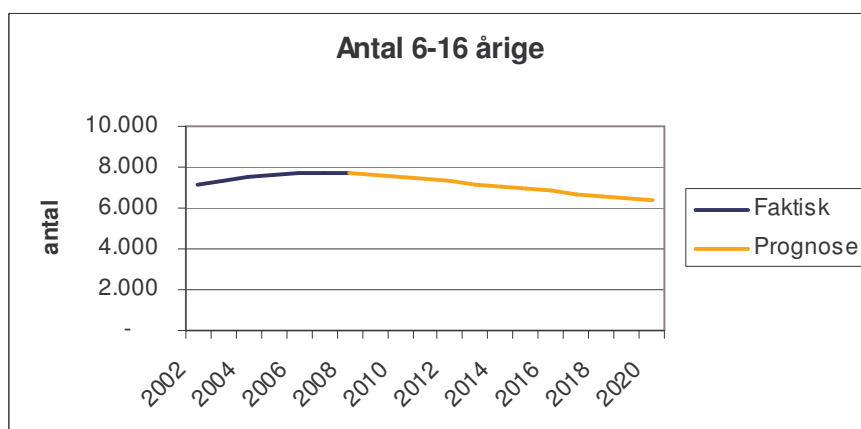


Skole – de 6-16-årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 6-16 årige fra 2002 til 2020.

Antallet er steget fra 7.176 i år 2002 til 7.672 pr. 1. jan. 2008. Antallet toppede i år 2007. Frem til 2012 forventes antallet at falde til 7.298 eller med 5 % i forhold til 2008. I år 2020 vil antallet af 6-16-årige ifølge prognosen være faldet til 6.356, et fald på 17 % i forhold til 2008.

Figur 13. Befolkningsudvikling 6-16-årige

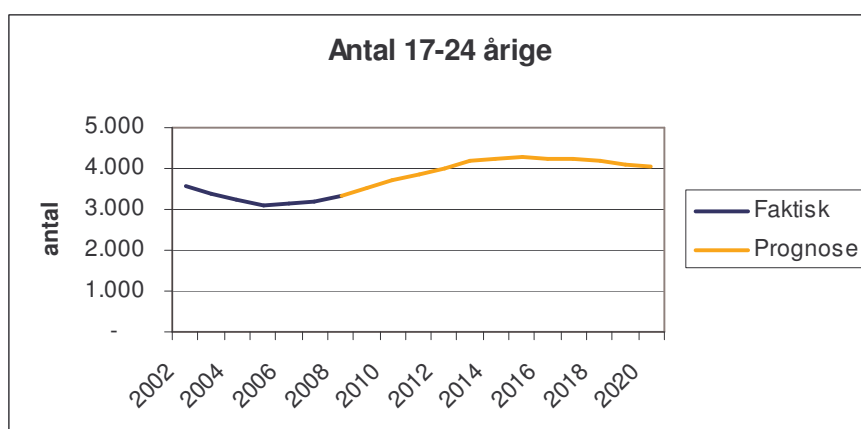


Unge – de 17-24-årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 17-24-årige fra 2002 til 2020.

Antallet er faldet fra 3.559 i år 2002 til 3.313 pr. 1. jan. 2008. Frem til 2012 forventes antallet at stige til 4.019 eller med 21 % i forhold til 2008, hvilket skyldes, at relativt små fødselsårsgange afløses af flere store fødselsårsgange. I år 2020 vil antallet af 17-24-årige ifølge prognosen være steget til 4.048, en stigning på 22 % i forhold til 2008.

Figur 14. Befolkningsudvikling 17-24-årige



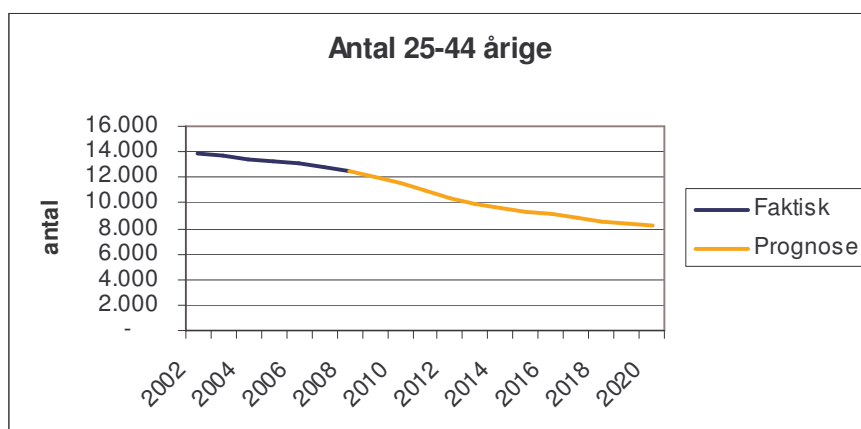
Voksne - de 25-44-årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 25-44-årige fra 2002 til 2020.

Antallet er faldet fra 13.815 i år 2002 til 12.495 pr. 1. jan. 2008. Frem til 2012 forventes antallet at falde til 10.381 eller med 17 % i forhold til 2008.

I år 2020 vil antallet af 25-44-årige ifølge prognosen være faldet til 8.265, et fald på 34 % i forhold til 2008.

Figur 15. Befolkningsudvikling 25-44-årige



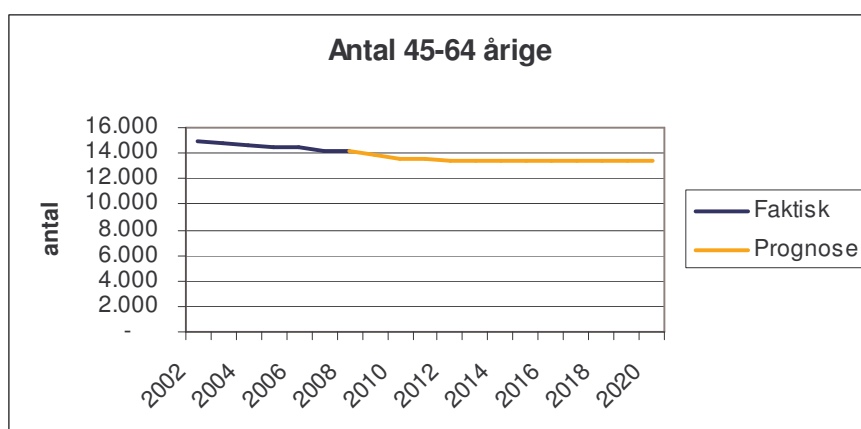
Voksne - de 45-64-årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 45-64 årige fra 2002 til 2020.

Antallet er faldet fra 14.897 i år 2002 til 14.140 pr. 1. jan. 2008. Frem til 2012 forventes antallet at falde til 13.449 eller med 5 % i forhold til 2008.

I år 2020 vil antallet af 45-64-årige ifølge prognosen være faldet til 13.415, et fald på 5 % i forhold til 2008.

Figur 16. Befolkningsudvikling 45-64-årige



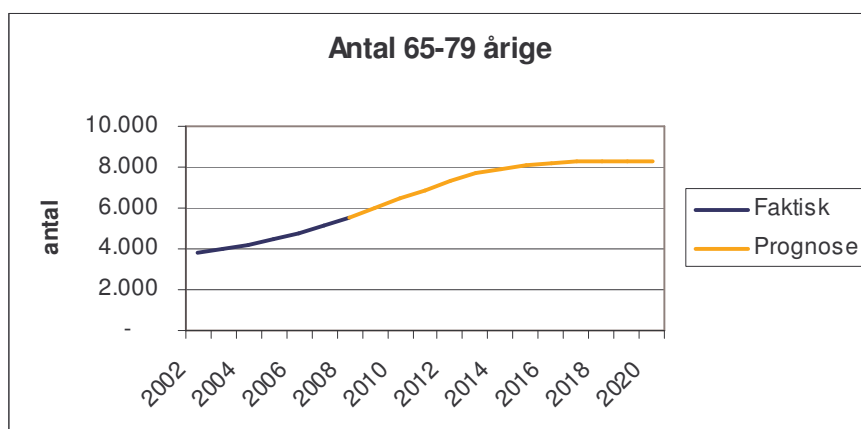
Ældre - de 65-79-årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 65-79 årige fra 2002 til 2020.

Antallet er steget fra 3.798 i år 2002 til 5.513 pr. 1. jan. 2008. Frem til 2012 forventes antallet at stige til 7.318 eller med 33 % i forhold til 2008.

I år 2020 vil antallet af 65-79-årige ifølge prognosen være steget til 8.287, en stigning på hele 50 % i forhold til 2008.

Figur 17. Befolkningsudvikling 65-79-årige



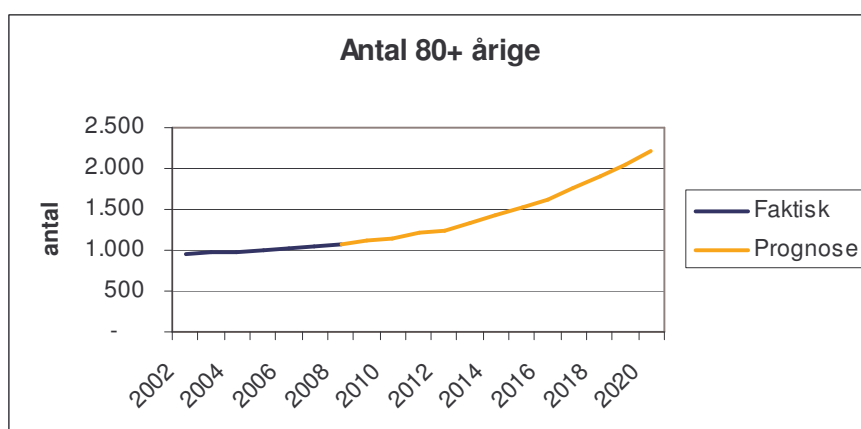
Ældre - de 80+ årige

Nedenstående graf viser udviklingen for de 80+ årige fra 2002 til 2020.

Antallet er steget fra 960 i år 2002 til 1.072 pr. 1. jan. 2008. Frem til 2012 forventes antallet at stige til 1.249 eller med 17 % i forhold til 2008.

I år 2020 vil antallet af 80+-årige ifølge prognosen være steget til 2.714, en stigning på hele 106 % i forhold til 2008.

Figur 18. Befolkningsudvikling 80+ årige

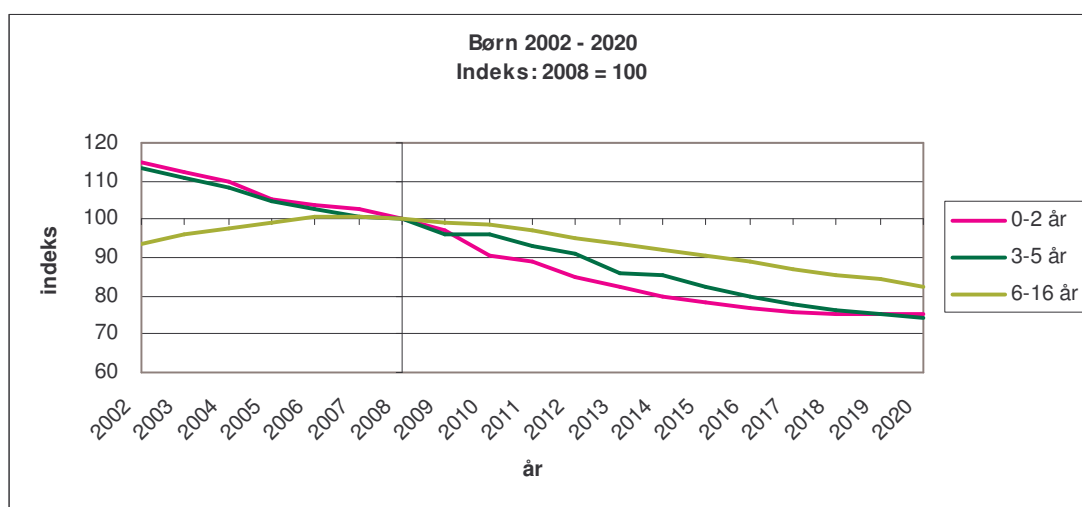


9. Befolkningsudviklingen i udvalgte aldersgrupper – Indeks

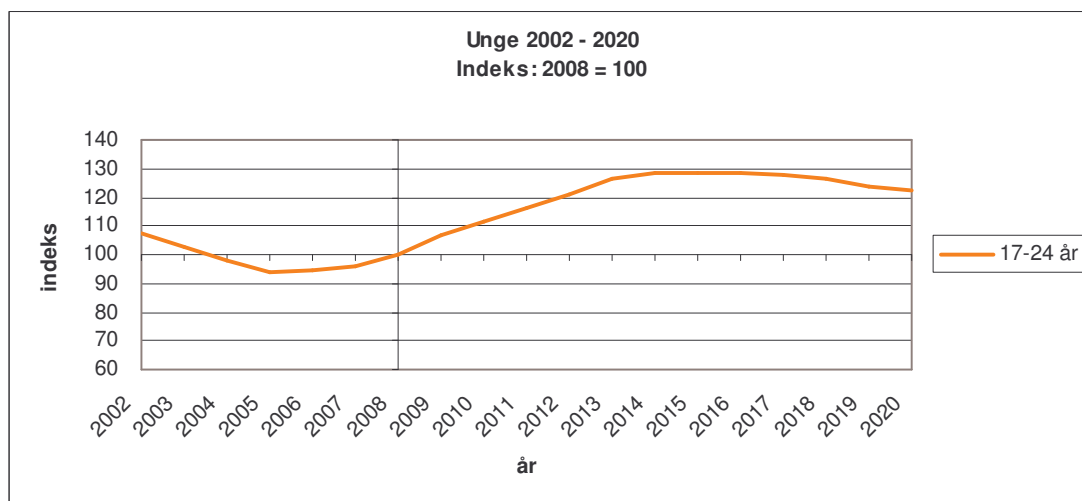
I 2020: Børnealdersgrupper er reduceret med mellem 17-25 %

I forhold til figurene 11-15 er udviklingen i kommunens aldersgrupper nu indekseret og ses i graferne 19-22. Det fremgår at børne-aldersgrupperne i figur 19 falder de kommende år, mens antallet af de unge stiger, se figur 20. Mest markant er udviklingen i antallet af ældre borgere, se figur 21, som stiger kraftigt frem imod år 2020. Det modsatte gælder for de erhvervsaktive aldersgrupper, der reduceres, se figur 22.

Figur 19. Børn – indeks: 2008 = 100

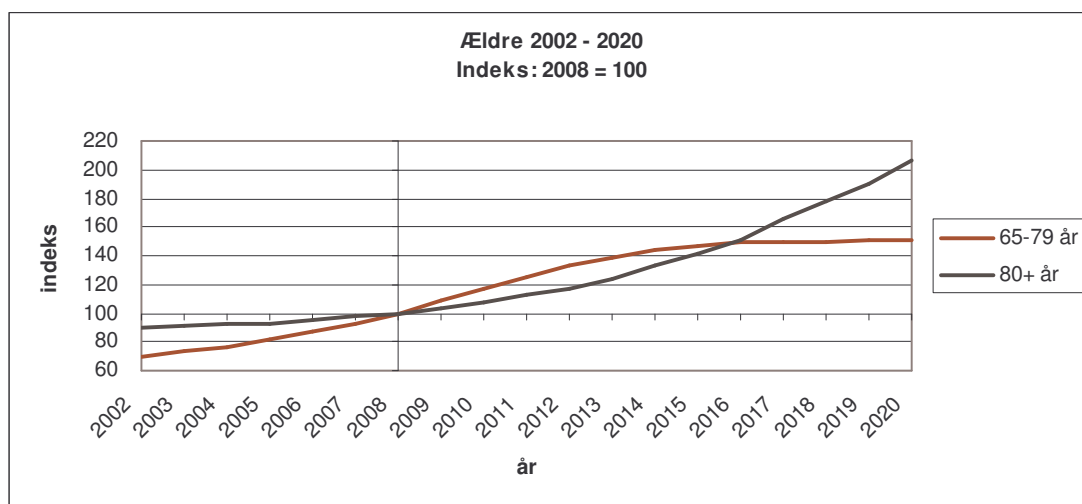


Figur 20. Unge – indeks: 2008 = 100

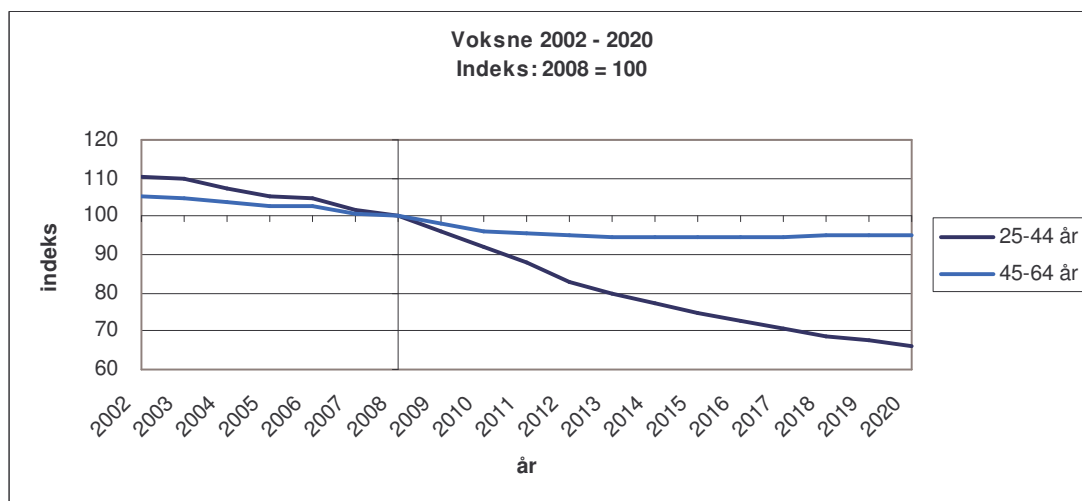


I 2020: Antallet af 80+ årige er steget med 106 % samtidig er der færre til at forsørge dem

Figur 21. Ældre – indeks: 2008 = 100



Figur 22. Voksne – indeks: 2008 = 100

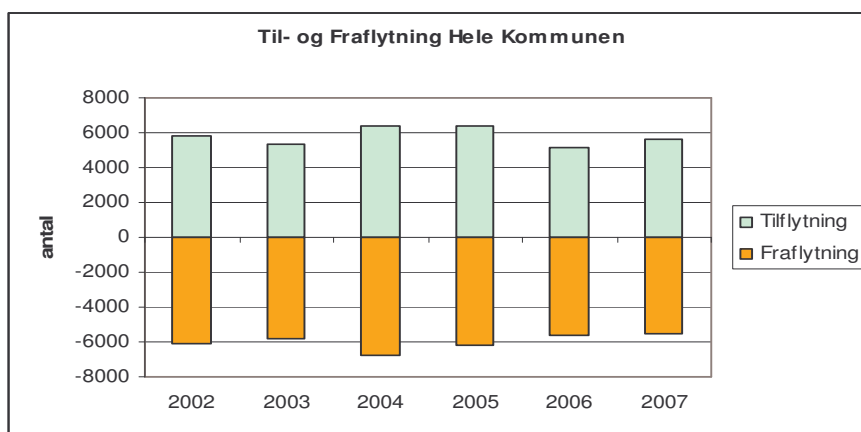


10. Flyttemønstre

I dette afsnit beskrives flyttemønstret i Greve Kommune. Indledningsvis beskrives til- og fraflytning for hele kommunen. Herefter analyseres til- og fraflytningen opdelt på aldersgrupper.

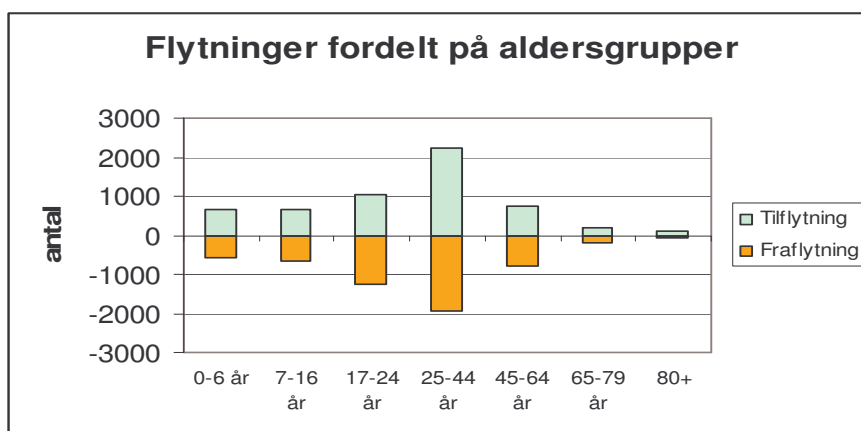
Figur 23 viser udviklingen i til- og fraflytningen for hele Greve Kommune. Det fremgår, at både til- og fraflytningen varierer hen over årene. Der kan konstateres en stigning i til- og fraflytning i årene 2004 og 2005, hvorefter antallet falder igen i 2006 og 2007. Stigningen og faldet kan sandsynligvis tilskrives opturen og den efterfølgende afmatning på boligmarkedet, som har resulteret i et øget antal flytninger i perioden.

Figur 23 Flytninger



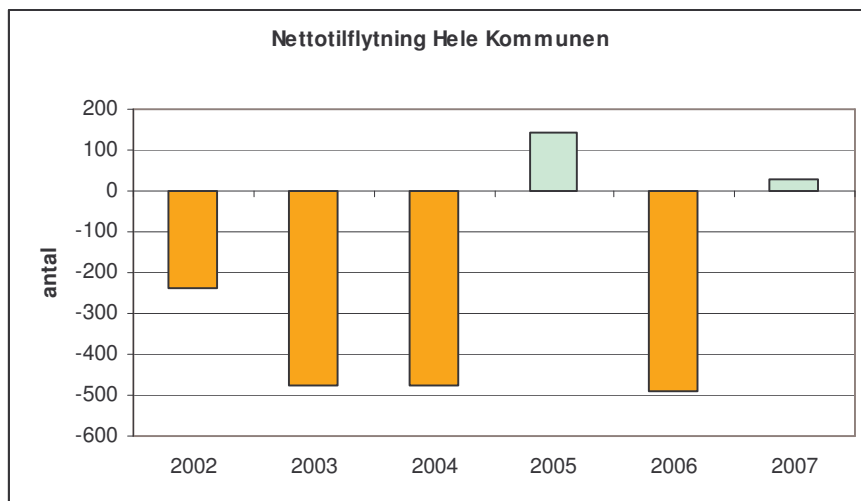
Figur 24 viser til- og fraflytning i 2007 for forskellige aldersgrupper i kommunen. Antallet af til- og fraflytninger dækker både over flytninger internt i kommunen og over flytninger til og fra kommunen.

Figur 24 Flytninger fordelt på aldersgrupper i 2007



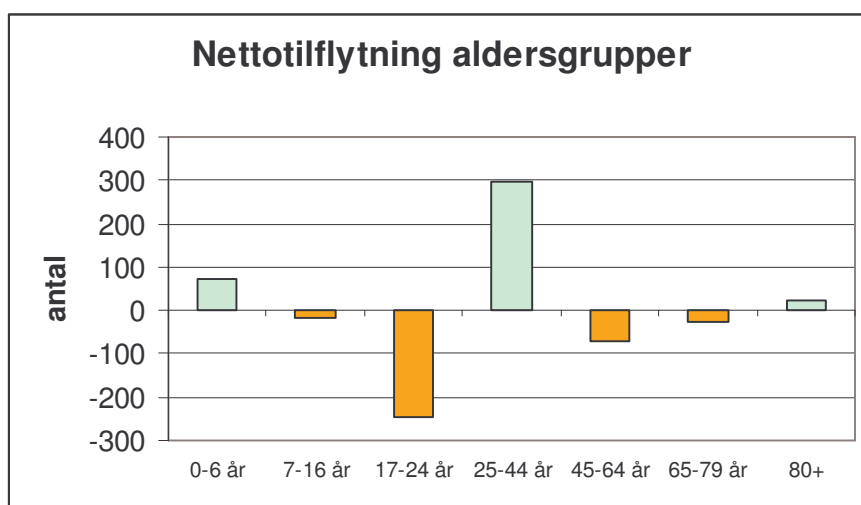
Figur 25 viser udviklingen i nettotilflytningen i 2007 for hele Greve Kommune. Det fremgår, at nettotilflytning de senere år har været negativ. I 2007 oplevede kommunen dog en positiv nettotilflytning på 28 personer, mod en negativ nettotilflytning i 2006 på -491 personer.

Figur 25 Nettotilflytning



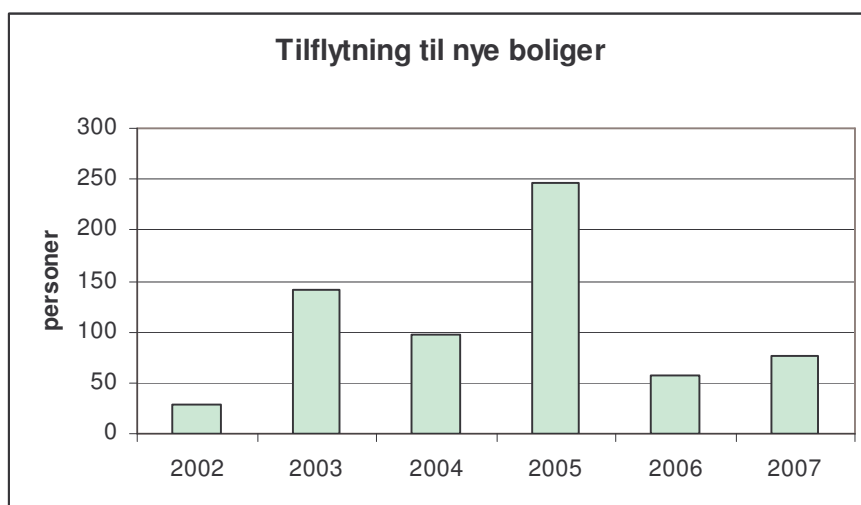
Figur 26 viser nettotilflytningen for aldersgrupper i kommunen i 2007. Det fremgår, at der er en nettotilflytning er negativ for de unge mellem 17-24 år hvor flere flytter fra kommunen end der kommer til kommunen, mens den er positiv for de 25-44 årige. Her er tilflytningen større end fraflytningen.

Figur 26 Nettotilflytning fordelt på aldersgrupper i 2007



Figur 27 viser tilflytningen til nye boliger i Greve Kommune. Tilflytningen til nye boliger afhænger af den generelle byggeaktivitet i kommunen og af hvilke typer af boliger, der bygges. Tilflytterne til nye boliger kan både være tilflyttere fra andre kommune, samt borgere, der allerede bor i kommunen, og som flytter internt.

Figur 27 Flytninger til nye boliger 2002-2007



Forblivelsesrater

Forblivelsesrater defineres som antal beboere i eksisterende boliger ved årets slutning (ultimobefolkningen), divideret med antal beboere i samme boliger ved årets begyndelse (primobefolkningen).

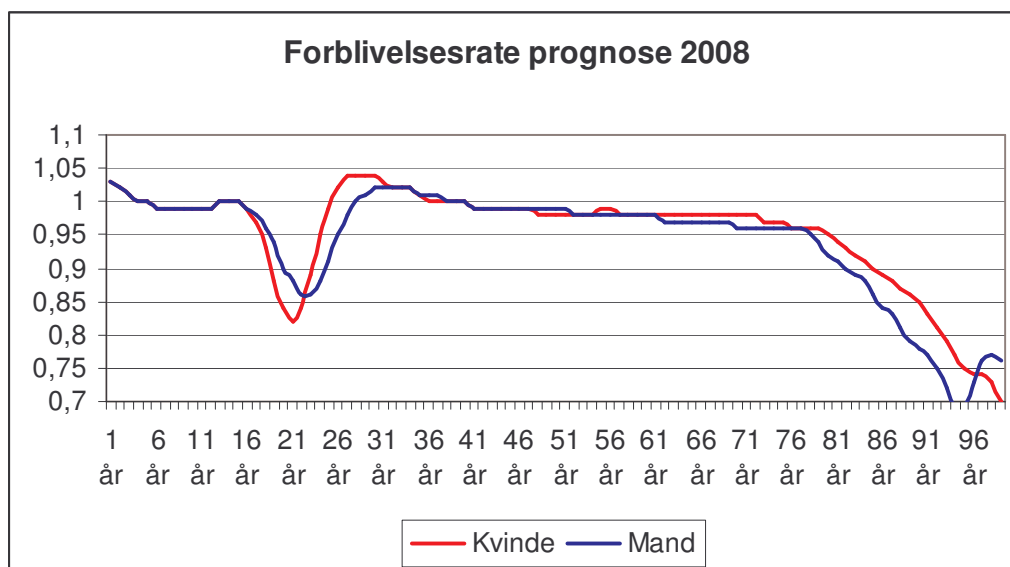
Forblivelsesraten opgøres for de forskellige aldersklasser 1-99 år og for mænd og kvinder på de enkelte fremskrivningsområder. Forblivelsesraten er derfor et væsentligt element i befolkningsprognosens fordeling af den totale befolkning på de enkelte distrikter/fremskrivningsområder. En forblivelsesrate på over 1 er udtryk for, at der i området er kommet flere personer i denne aldersgruppe. Modsat viser en forblivelsesrate under 1, at aldersgruppen er reduceret, enten ved fraflytning eller dødsfald. Forblivelsesraten er et delelement ved beregning af befolkningsprognosen, idet den tager udgangspunkt i den historiske forblivelsesrate, der efterfølgende beregner "udtyndingen" for befolkningen pr. 1. januar i prognoseåret.

Det vil sige den forventede udvikling i befolkningen uden hensyn til fødsler og nye boliger.

Nedenstående graf viser de forblivelsesrater der danner grundlag for årets befolkningsprognose. Forblivelsesraterne er baseret de historiske forblivelsesrater.

De 0-3 årige og 27-36 årige viser en forblivelsesrate over 1, det vil sige tilgang, medens stort set alle øvrige aldersklasser viser forblivelsesrater under 1, det vil sige afgang. Her kan også tydeligt ses "udvandringen" af de unge 18- 26 årige, samt tilgangen af de 27-36 årige.

Figur 27 Forblivelsesrater



11. Modellen og beregningsprincipper

Kommunens befolkningsprognose 2008 er som tidligere år udarbejdet ved benyttelse af Kommunedatas prognosemodel Jeppe, der blev udviklet i 1982.

Beregningerne baseres på et solidt statistisk datagrundlag ved samkøring af data fra bygnings- og boligregistret (BBR) og personregistret (P-data). Desuden benyttes centrale erfaringsdata for alders- og kønsfordelte husstandsstørrelser ved indflytning i nye boliger.

Jeppe arbejder ud fra 2 hovedprincipper:

Nettostrømsprincippet

Det betyder, at dødsfald og flytninger i den eksisterende boligmasse slås sammen i en nettobevægelse, der udgør de køns- og aldersfordelte forblivelsesrater sammen med fødsler, tilflytning til nye boliger, og fraflytning fra nedlagte boliger. Dette forklarer befolkningens bevægelser. Falder indbyggertallet f.eks. i den eksisterende boligmasse i løbet af et år fra 100 til 90, er der sket en absolut udtynding i den eksisterende boligmasse på 10 personer.

Der kan være flere årsager til at der sker udtynding i et område. Her kan nævnes flytning til andre områder, såvel i som uden for kommunen, samlivsophævelser, unges fraflytning og dødsfald. Der ses en generel tendens til, at færre personer bor i de eksisterende boliger, modsat opfyldning af den eksisterende boligmasse. Her er den væsentligste årsag nok at ejendomme i "sølvbryllupskvarterer" overtages af unge familier med børn.

Nedbrydningsprincippet

Fordelen ved nedbrydningsprincippet består i, at man arbejder ud fra et loft over befolkningsudviklingen i et større område, som kan beregnes med forholdsvis stor sikkerhed. Det større område er det område, som kommunen har valgt som "arbejdskraftopland" p.t. knap 1,3 mio. borgere. Dette giver også et loft for indbyggertallet i Greve.

Man kan sige, at kommunen konkurrerer med denne region om den samlede befolkning i området. Det gælder bl.a. fødsler og indflytning i nye boliger.

12. Boliger

Nye boliger 2008-2012

I befolkningsprognosen indgår Greve Kommunes boligudbygningsforventninger. I prognosen er indlagt boligudbygningsforventninger frem til og med år 2020.

Greve Kommunes forventninger til boligbyggeri er siden sidste års prognose blevet nedjusteret. Baggrunden for nedjusteringen er den generelle afmatning på boligmarkedet, som har ramt Greve Kommune ligesom resten af Danmark. Af den grund er forventningen til udbygningerne af og indflytningen på bl.a. Langagergård området og Tune Nordøst området blevet udskudt. Indflytningen på Langagergård forventes nu først at ske fra år 2012, mens der skønnes at indflytningen i boliger i Tune Nordøst vil ske fra år 2010. Boligforventningerne for 2013-2020 er forbundet med en vis usikkerhed og er ikke vist herunder, men et skøn for perioden 2013-2020 indgår i selve prognosen. Yderligere oplysninger vedrørende kommunens boligudbygningsforventninger kan rekvireres i Center for Teknik og Miljø.

I nedenstående tabel 2 fremgår antallet af forventede nye boliger fra 2008-2012.

Tabel 2. Boligplan 2008-2012

Type	År 2008	År 2009	År 2010	År 2011	År 2012	År 2008-2012
Etage	12	17	65	45	10	149
Plejebolig	23	-	-	-	45	68
Spec.bol	19	-	-	-	-	19
Tæt/lav	63	25	33	33	89	243
Åben/lav	35	20	79	72	84	290
Hovedtotal	152	62	177	150	228	769

På næste side er vist en oversigt over, hvor i kommunen tilgangen af de nye boliger vil finde sted - opdelt på de forskellige boligtyper. De forskellige boligtyper indgår i prognosen med forskellige parametre for gennemsnitlige husstandsstørrelser, der er afstemt til boligernes størrelse.

Fx indgår nye ældreboliger med 1 person i beregningerne, hvor nye parcelhuse (åben/lav) indgår med 3,152 personer som gennemsnitlig forventet husstandsstørrelse ved indflytning.

Ved tæt/lavt byggeri forventes en gennemsnitlig husstandsstørrelse på 2,071. Ved etageboliger forventes 2,168, og ved små boliger 1,193. Langagergård Øst er beregnet med en gennemsnitlig husstandsstørrelse på 1,925 og Langagergård Vest med 2,071.

Tabel 3. Boligudbygningsforventninger

Type	Navn i boligprognose	År 2008	År 2009	År 2010	År 2011	År 2012	År 2008-2012
Etage		12	17	65	45	10	149
	Freyas kvarter	9	-	-	-	-	9
	Greve Midtby	-	-	-	10	10	20
	Hjørnegrunden	-	10	30	-	-	40
	Hundige Center Øst	-	-	-	-	-	-
	Karlslundecenter	-	-	35	35	-	70
	Langagergård	3	-	-	-	-	3
	Ræveholmscentret	-	7	-	-	-	7
Plejebolig		23	-	-	-	45	68
	Nældebjerg Plejecenter	23	-	-	-	-	23
	Plejeboliger i Tune	-	-	-	-	-	-
	Plejecenter	-	-	-	-	45	45
	Udbygning af Strandcenteret	-	-	-	-	-	-
Spec.bol		19	-	-	-	-	19
	Freyas kvarter (specielle boliger)	19	-	-	-	-	19
Tæt/lav		63	25	33	33	89	243
	Annasvej	-	10	-	-	-	10
	Bjælkevangen	4	-	-	-	-	4
	Byagerlunden	15	15	-	-	-	30
	Elkærparken	13	-	-	-	-	13
	Fresiahaven	3	-	-	-	-	3
	Langagergård	23	-	-	-	48	71
	Mejerivej 23	5	-	-	-	-	5
	Toftegård	-	-	-	-	8	8
	Tune Syd	-	-	-	-	-	-
	Tværhøjgård	-	-	33	33	33	99
Åben/lav		35	20	79	72	84	290
	Diverse hul udfyldning i Greve	10	7	7	7	7	37
	Diverse hul udfyldning i Hundige	10	7	7	7	7	37
	Diverse hul udfyldning i Karlslunde	10	7	7	7	7	37
	Greve Landevej 82-84	-	-	7	-	-	7
	Greve Mølle	5	-	-	-	-	5
	Karlslunde Vest	-	-	-	-	10	10
	Tune Nord	-	-	-	-	-	-
	Tune Nordøst	-	-	35	35	37	107
	Tune Syd	-	-	-	-	-	-
	Tværhøjgård	-	-	17	17	17	51
Hovedtotal		152	62	177	150	228	769

13. Distriktsprognose

I befolkningsprognosen er Greve Kommune opdelt i fem distrikter; Hundige, Greve, Karlslunde, Tune og Det Åbne Land. I følgende analyseres befolkningsudviklingen i distrikterne, på nær distrikt Det Åbne Land, som er relativt tyndt befolket.

Kommunens overordnede udvikling med en stigende andel af ældre, færre erhvervsaktive, færre børn og flere unge genfindes på distriktsniveau i Hundige, Greve, Karlslunde og Tune. Distrikterne oplever dog ikke den samme relative udvikling. I fremtidens planlægning af daginstitutionsområder, skoleområdet og ældreplejen, bør der tages højde for de demografiske forskelle mellem distrikterne.

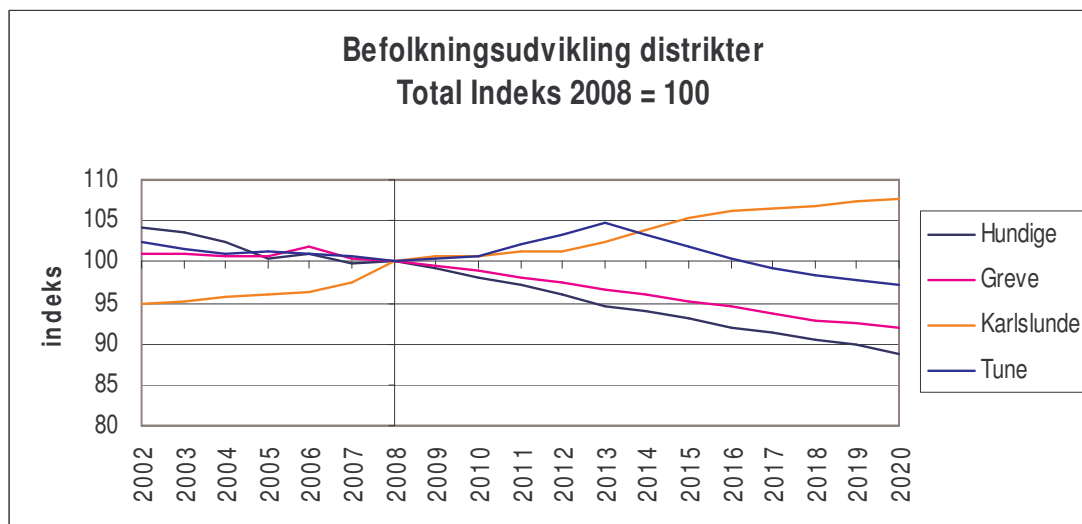
I det følgende skitseres befolkningsudviklingen i distrikterne.

Total - distriktsprognose

I Greve Kommunes befolkningsmæssigt største distrikter Hundige og Greve falder befolkningstallet frem til år 2020 med hhv. 11 og 8 %.

For distrikt Karlslunde kan konstateres en jævn stigning befolkningstallet frem til 2020 på 8 %. I distrikt Tune stiger befolkningstallet med 5 % frem til 2013, hvorefter det falder frem til 2020 for at ende med et samlet fald på 3 % i forhold til i dag.

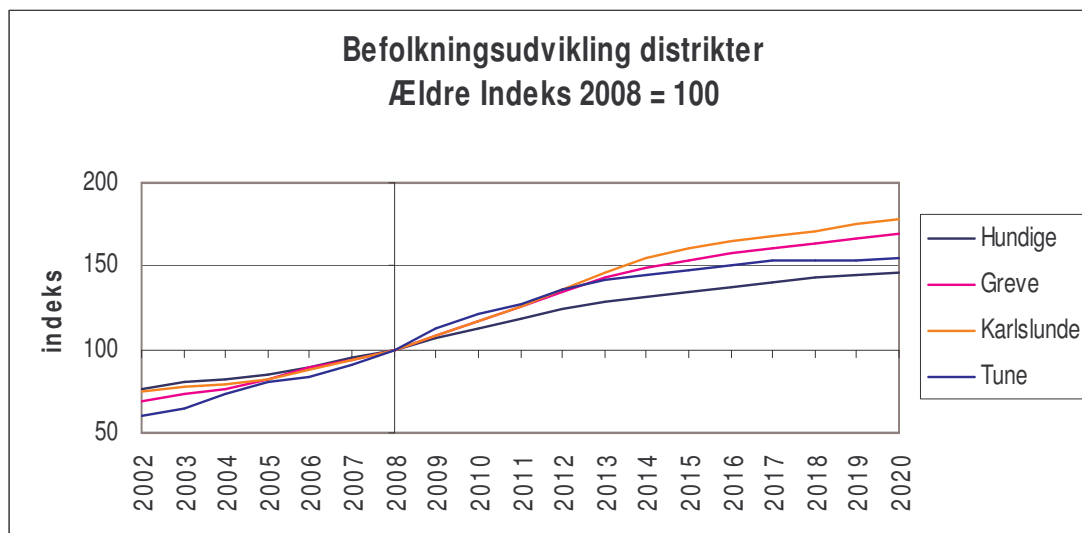
Figur 28 Befolkningsudvikling distrikter



Ældre - distriktsprognose

Andelen af ældre borgere over 65 år er kraftigt stigende i alle fire distrikter. Distrikt Karlslunde oplever den kraftigste stigning på næste 79 % frem til 2020. Herefter følger Greve med 69 %, Tune med 55 % og Hundige med 46 % stigning.

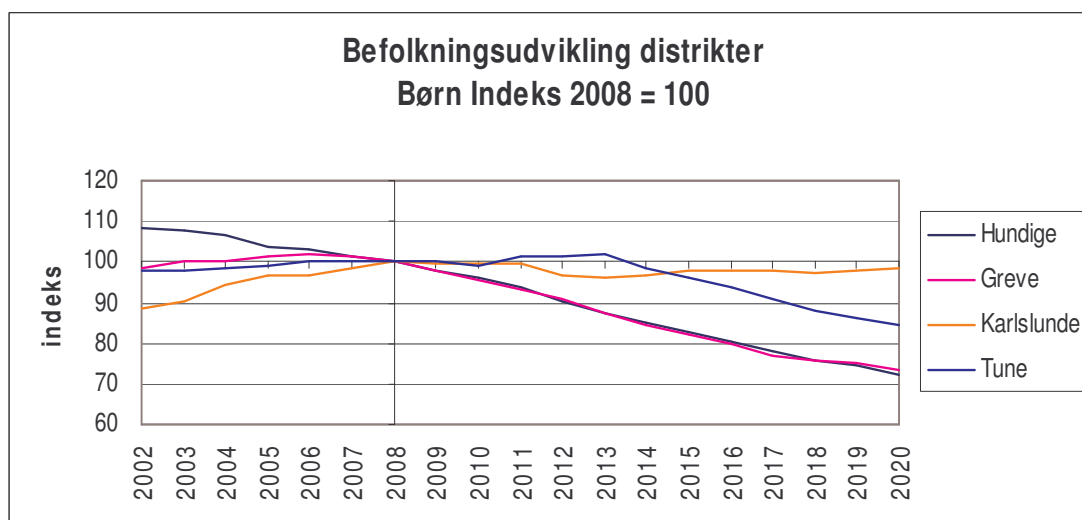
Figur 29 Befolkningsudvikling distrikter - Ældre



Børn - distriktsprognose

Aldersgruppen af børn mellem 0-16 år falder mest i distrikterne Hundige og Greve. Distrikt Tune oplever en lille stigning frem til 2013, hvorefter antallet falder. I distrikt Karlslunde kan der konstateres et stagnerende børnetal.

Figur 30 Befolkningsudvikling distrikter - Børn



Definitioner

Arbejdskraft-opland

Et geografisk område inden for hvilket, der er en stærk sammenhæng mellem bopæl og arbejdsplads, således at kun få pendler (dvs. rejser mellem bopæl og arbejdsplads) ud over dette områdes grænser. Denne region benytter modellen til at fordele fødsler og befolkningstilvækst bl.a. ud fra kommunernes forventede nye boligbyggeri.

Boligparametre

Benyttes til at beregne de alders- og kønsfordelte husstandsstørrelser ved indflytning i nye boliger. Parametrene er dannet ud fra historiske data.

Boligtyper

Inddeling af boliger. I BBR/CPR-statistikken opgøres boligerne efter forskellige kriterier på fire boligtyper, åben/lav (parcelhuse), tæt/lav, etage og uoplyst.

Distrikter

I befolkningsprognosen er defineret nogle distrikter, der består af de enkelte mindre basisområder. Det kan være hele kommunen, bydele eller f.eks. skoledistrikter.

Dødshyppighed

Det er antallet af dødsfald i en given aldersklasse i løbet af et år divideret med antal personer i aldersklassen ved årets start.

Eksisterende boliger

Det er boliger, der både er beboet ved periodens (årets) begyndelse og slutning.

Forblivelsesrate

Defineres som antal beboere i eksisterende boliger ved årets slutning divideret med antal beboere i samme boliger ved årets begyndelse. Opgøres for både mænd og kvinder. Er resultatet over 1 betyder det tilgang, under 1 er afgang.

Fremskrivningsområde

Det eller de områder, der fremskrives i modellen. Det er typisk en sammenlægning af basisområder. Områderne i denne prognose er primært dannet ud fra opdeling af basisområderne i gennemsnitlige husstandsstørrelser.

Fødselshyppigheder/ kvotienter

Beregnes som antal levendefødte børn af mødre i en given aldersklasse pr. 1.000 kvinder i den pågældende aldersklasse. I Jeppe indgår de 15-49 årige kvinder.

Fødselsniveau beregnes ved antal 0-årige i eksisterende boliger divideret med antal beregnede fødsler. Det beregnede fødselstal fås ved at gange fertilitetskvotienten med det gennemsnitlige antal fertile kvinder i året.

Husstandsstørrelse

Den alders- og kønsfordelte husstandsstørrelse angiver hvor mange personer (i absolute tal), der forventes at være i en aldersklasse pr. ny bolig. Summen af den alders- og kønsfordelte husstandsstørrelse er lig med den gennemsnitlige husstandsstørrelse. Opføres endvidere på boligtyper.

Overlevelsestavle

Viser hvorledes en generation på 1.000 nyfødte vil uddø, hvis de dør i overensstemmelse med de givne dødshyppigheder.

Parameterområde

Område der benyttes ved beregning/dannelse af parametre ud fra de registrerede oplysninger fra de tilknyttede basisområder.

Udtynding

Den absolute udtynding defineres som forskellen mellem antal personer i eksisterende boliger i alt ved periodens (årets) start og ved periodens slutning. Udtyndingsraten defineres som én minus forblivelsesraten.

Tabeller

Tabel 4 Befolkning Hele Kommunen – alle aldersklasser

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	591	602	602	527	526	590	485	500	474	455	435	421	413
1 år	658	616	620	611	578	544	610	505	520	498	477	460	449
2 år	676	661	617	627	631	584	579	622	518	536	513	495	480
3 år	688	690	665	614	662	637	592	588	631	532	549	528	513
4 år	728	688	705	664	604	666	642	596	593	639	540	558	541
5 år	732	725	679	706	677	607	660	642	596	597	641	546	566
6 år	790	722	720	672	712	679	600	658	640	598	599	644	553
7 år	807	799	722	722	667	704	677	599	657	642	600	602	649
8 år	694	797	780	721	714	673	707	674	597	657	642	602	606
9 år	703	692	789	784	715	712	670	703	672	597	656	643	605
10 år	702	705	691	781	775	708	700	669	702	672	598	657	646
11 år	651	711	703	695	773	765	710	698	667	702	672	598	659
12 år	627	645	704	696	694	772	770	707	695	667	700	671	600
13 år	584	623	642	695	698	695	762	768	706	696	666	701	673
14 år	535	587	625	641	700	691	694	760	767	706	695	667	703
15 år	542	535	590	632	633	691	692	695	760	768	707	697	670
16 år	541	543	528	585	632	624	690	687	690	755	763	703	695
17 år	524	528	538	522	579	628	629	678	674	677	739	748	691
18 år	482	507	519	518	502	547	606	605	650	646	648	706	717
19 år	501	459	463	464	481	468	505	576	572	616	610	611	665
20 år	448	449	398	405	410	417	402	481	543	538	579	571	572
21 år	470	385	375	329	346	336	360	365	427	481	475	511	504
22 år	386	390	312	310	272	291	301	313	312	362	408	402	434
23 år	397	333	332	286	284	251	281	266	273	271	314	353	349
24 år	351	344	307	281	259	250	229	260	242	250	246	285	321
25 år	372	347	333	294	284	252	265	222	251	233	240	236	275
26 år	474	386	348	312	297	297	276	267	222	252	232	241	238
27 år	486	498	400	347	336	290	306	282	272	228	258	239	251
28 år	513	505	509	393	380	350	323	316	291	284	237	270	253
29 år	614	533	522	496	428	398	388	336	328	306	298	252	289
30 år	657	627	544	551	524	448	438	403	349	345	321	316	272
31 år	630	668	652	568	604	544	499	453	417	365	361	339	337
32 år	708	638	687	673	606	610	556	513	467	433	380	379	360
33 år	735	735	651	695	704	610	641	569	525	482	447	396	398
34 år	845	773	739	670	738	705	626	650	578	539	495	462	414
35 år	995	847	774	754	701	764	714	635	659	591	551	509	479
36 år	895	1.019	849	788	762	703	773	719	640	668	599	562	522
37 år	836	908	1.013	857	802	761	711	778	723	648	674	608	574
38 år	832	854	901	1.015	852	798	790	712	780	728	652	680	617
39 år	770	826	854	900	1.019	853	808	791	714	783	730	657	686
40 år	707	763	824	842	931	1.010	849	806	790	715	783	732	661
41 år	750	699	767	829	849	913	1.006	846	803	790	714	783	734
42 år	682	732	693	776	817	844	886	1.000	841	801	787	713	783
43 år	674	664	727	701	783	807	843	877	990	835	794	781	709
44 år	640	673	645	720	694	772	797	835	869	982	828	789	778
45 år	639	632	669	643	721	703	786	791	829	864	975	824	786
46 år	683	636	629	665	646	705	697	778	782	821	856	966	818
47 år	672	675	624	618	669	626	700	690	770	776	813	848	959
48 år	685	664	670	619	611	655	624	692	683	762	767	805	841
49 år	659	671	659	662	615	604	645	616	683	675	752	758	797
50 år	722	659	661	647	661	604	606	636	608	675	667	744	751

51 år	722	712	649	652	642	649	589	597	627	600	665	658	735
52 år	765	721	694	635	640	623	646	580	587	618	591	655	650
53 år	806	753	692	677	627	624	617	635	570	579	609	583	647
54 år	913	796	736	690	671	611	627	607	625	562	571	601	577
55 år	1.028	910	784	722	681	650	605	617	598	616	555	564	596
56 år	904	1.009	889	772	720	674	637	597	609	591	610	550	561
57 år	1.000	885	995	868	753	707	660	626	587	601	584	601	545
58 år	957	982	875	969	861	747	691	648	616	579	592	575	596
59 år	819	941	964	860	947	845	733	679	637	606	571	584	570
60 år	727	781	922	934	851	920	822	716	663	625	595	560	576
61 år	608	716	760	910	916	830	912	804	700	651	613	584	553
62 år	598	586	688	748	890	894	819	891	785	686	639	602	577
63 år	494	578	566	671	728	865	877	798	868	768	672	626	593
64 år	496	479	567	551	654	709	847	855	779	849	752	658	617
65 år	467	484	468	554	540	629	695	826	834	762	831	736	648
66 år	401	456	482	460	545	522	612	678	805	816	746	814	725
67 år	350	383	446	468	452	531	512	595	659	784	796	729	799
68 år	351	343	369	436	455	436	511	499	580	644	766	777	716
69 år	292	343	337	357	435	442	431	497	486	565	629	747	762
70 år	274	281	336	325	355	420	427	418	481	473	550	612	730
71 år	279	264	266	319	317	344	405	414	404	467	460	536	598
72 år	218	271	251	256	313	305	331	391	399	392	454	448	523
73 år	219	213	260	236	250	306	296	320	377	387	380	441	438
74 år	168	213	205	245	230	237	296	286	308	364	374	369	429
75 år	188	167	205	199	238	222	229	285	274	297	351	363	358
76 år	158	174	157	195	193	226	213	221	272	263	286	341	352
77 år	156	156	163	153	187	187	209	205	210	261	253	278	329
78 år	142	145	152	153	144	171	179	200	194	201	250	245	267
79 år	135	140	136	134	153	134	167	171	189	185	192	241	235
80 år	137	128	129	119	128	141	128	158	161	179	176	185	230
81 år	125	126	120	116	109	119	132	121	148	152	169	169	176
82 år	107	118	119	108	108	104	109	124	112	138	142	160	159
83 år	90	98	107	110	97	97	96	102	114	104	128	134	149
84 år	100	79	90	100	105	92	89	88	93	104	96	120	124
85 år	74	90	69	79	91	99	87	81	79	83	94	89	109
86 år	76	62	76	61	74	81	87	78	72	70	75	87	80
87 år	51	65	56	68	53	67	68	77	68	63	62	69	78
88 år	39	44	53	53	58	46	59	60	67	60	55	57	61
89 år	48	31	34	45	49	50	44	51	51	58	51	50	49
90 år	40	38	28	30	38	42	39	38	43	44	50	46	43
91 år	20	38	33	23	31	30	41	33	31	36	37	43	39
92 år	15	18	27	30	15	26	22	33	27	26	29	31	36
93 år	14	10	15	18	27	11	23	18	26	21	20	24	25
94 år	9	13	8	15	11	22	8	18	14	20	16	17	19
95 år	4	9	9	6	11	10	17	6	14	11	16	13	13
96 år	3	4	6	5	4	8	9	13	5	11	8	13	10
97 år	5	1	2	7	4	3	8	7	10	4	8	7	10
98 år	1	5	1	2	6	1	2	6	6	8	3	7	5
99 år	2	-	5	4	3	7	4	3	11	11	14	6	14
Total	48.278	48.227	47.971	47.671	47.968	47.672	47.773	47.599	47.317	47.134	46.869	46.674	46.587

Tabel 5a Hele Kommunen – Aldersgrupper

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	591	602	602	527	526	590	485	500	474	455	435	421	413
1-2 år	1.334	1.277	1.237	1.238	1.209	1.128	1.189	1.127	1.038	1.034	990	955	929
3-4 år	1.416	1.378	1.370	1.278	1.266	1.303	1.234	1.184	1.224	1.171	1.089	1.086	1.054
5 år	732	725	679	706	677	607	660	642	596	597	641	546	566
6-11 år	4.347	4.426	4.405	4.375	4.356	4.241	4.064	4.001	3.935	3.868	3.767	3.746	3.718
12-14 år	1.746	1.855	1.971	2.032	2.092	2.158	2.226	2.235	2.168	2.069	2.061	2.039	1.976
15 år	542	535	590	632	633	691	692	695	760	768	707	697	670
16-17 år	1.065	1.071	1.066	1.107	1.211	1.252	1.319	1.365	1.364	1.432	1.502	1.451	1.386
18-24 år	3.035	2.867	2.706	2.593	2.554	2.560	2.684	2.866	3.019	3.164	3.280	3.439	3.562
25-29 år	2.459	2.269	2.112	1.842	1.725	1.587	1.558	1.423	1.364	1.303	1.265	1.238	1.306
30-39 år	7.903	7.895	7.664	7.471	7.312	6.796	6.556	6.223	5.852	5.582	5.210	4.908	4.659
40-49 år	6.791	6.809	6.907	7.075	7.336	7.639	7.833	7.931	8.040	8.021	8.069	7.999	7.866
50-59 år	8.636	8.368	7.939	7.492	7.203	6.734	6.411	6.222	6.064	6.027	6.015	6.115	6.228
60-64 år	2.923	3.140	3.503	3.814	4.039	4.218	4.277	4.064	3.795	3.579	3.271	3.030	2.916
65-74 år	3.019	3.251	3.420	3.656	3.892	4.172	4.516	4.924	5.333	5.654	5.986	6.209	6.368
75-84 år	1.338	1.331	1.378	1.387	1.462	1.493	1.551	1.675	1.767	1.884	2.043	2.236	2.379
85+ år	401	428	422	446	475	503	518	522	524	526	538	559	591
Total	48.278	48.227	47.971	47.671	47.968	47.672	47.773	47.599	47.317	47.134	46.869	46.674	46.587

Tabel 5b Hele Kommunen– Aldersgruppers indeks 2008 = 100

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	122	124	124	109	108	122	100	103	98	94	90	87	85
1-2 år	112	107	104	104	102	95	100	95	87	87	83	80	78
3-4 år	115	112	111	104	103	106	100	96	99	95	88	88	85
5 år	111	110	103	107	103	92	100	97	90	90	97	83	86
6-11 år	107	109	108	108	107	104	100	98	97	95	93	92	91
12-14 år	78	83	89	91	94	97	100	100	97	93	93	92	89
15 år	78	77	85	91	91	100	100	100	110	111	102	101	97
16-17 år	81	81	81	84	92	95	100	103	103	109	114	110	105
18-24 år	113	107	101	97	95	95	100	107	112	118	122	128	133
25-29 år	158	146	136	118	111	102	100	91	88	84	81	79	84
30-39 år	121	120	117	114	112	104	100	95	89	85	79	75	71
40-49 år	87	87	88	90	94	98	100	101	103	102	103	102	100
50-59 år	135	131	124	117	112	105	100	97	95	94	94	95	97
60-64 år	68	73	82	89	94	99	100	95	89	84	76	71	68
65-74 år	67	72	76	81	86	92	100	109	118	125	133	137	141
75-84 år	86	86	89	89	94	96	100	108	114	121	132	144	153
85+ år	77	83	81	86	92	97	100	101	101	102	104	108	114
Total	101	101	100	100	100	100	100	100	99	99	98	98	98

Tabel 6a Distrikt Hundige – Aldersgrupper

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	230	234	232	183	180	212	171	181	173	166	158	150	145
1-2 år	506	474	463	454	422	374	412	387	356	360	346	330	315
3-4 år	543	516	508	464	459	468	411	390	417	392	362	364	352
5 år	274	275	256	240	239	217	238	219	188	199	215	174	186
6-11 år	1.561	1.586	1.542	1.516	1.487	1.442	1.384	1.367	1.331	1.280	1.235	1.215	1.183
12-14 år	633	661	712	707	729	732	760	750	716	691	684	664	644
15 år	213	189	197	233	220	239	231	242	268	245	233	234	219
16-17 år	387	414	407	373	426	433	466	468	467	501	504	468	460
18-24 år	1.244	1.184	1.120	1.084	1.063	1.046	1.131	1.207	1.230	1.253	1.272	1.306	1.324
25-29 år	1.115	1.011	954	829	805	749	747	667	629	581	557	552	578
30-39 år	2.815	2.812	2.692	2.610	2.567	2.416	2.327	2.219	2.119	2.044	1.910	1.777	1.649
40-49 år	2.416	2.414	2.443	2.478	2.519	2.558	2.650	2.659	2.677	2.639	2.649	2.624	2.560
50-59 år	2.962	2.873	2.692	2.521	2.495	2.358	2.218	2.163	2.116	2.101	2.093	2.100	2.152
60-64 år	1.122	1.199	1.333	1.448	1.516	1.530	1.528	1.417	1.309	1.244	1.124	1.035	993
65-74 år	1.250	1.356	1.409	1.490	1.569	1.682	1.790	1.934	2.066	2.145	2.244	2.299	2.337
75-84 år	597	587	599	595	610	623	648	703	741	794	840	899	952
85-99+ år	188	193	198	197	214	226	229	220	216	213	224	223	227
Total	18.056	17.978	17.757	17.422	17.520	17.305	17.341	17.193	17.019	16.848	16.650	16.414	16.276

Tabel 6b Distrikt Hundige – Aldersgrupper indeks 2008 = 100

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	135	137	136	107	105	124	100	106	101	97	92	88	85
1-2 år	123	115	112	110	102	91	100	94	86	87	84	80	76
3-4 år	132	126	124	113	112	114	100	95	101	95	88	89	86
5 år	115	116	108	101	100	91	100	92	79	84	90	73	78
6-11 år	113	115	111	110	107	104	100	99	96	92	89	88	85
12-14 år	83	87	94	93	96	96	100	99	94	91	90	87	85
15 år	92	82	85	101	95	103	100	105	116	106	101	101	95
16-17 år	83	89	87	80	91	93	100	100	100	108	108	100	99
18-24 år	110	105	99	96	94	92	100	107	109	111	112	115	117
25-29 år	149	135	128	111	108	100	100	89	84	78	75	74	77
30-39 år	121	121	116	112	110	104	100	95	91	88	82	76	71
40-49 år	91	91	92	94	95	97	100	100	101	100	100	99	97
50-59 år	134	130	121	114	112	106	100	98	95	95	94	95	97
60-64 år	73	78	87	95	99	100	100	93	86	81	74	68	65
65-74 år	70	76	79	83	88	94	100	108	115	120	125	128	131
75-84 år	92	91	92	92	94	96	100	108	114	123	130	139	147
85+ år	82	84	86	86	93	99	100	96	94	93	98	97	99
Total	104	104	102	100	101	100	100	99	98	97	96	95	94

Tabel 7a Distrikt Greve – Aldersgrupper

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	199	223	201	190	207	194	165	166	154	145	136	130	127
1-2 år	471	449	430	444	434	419	421	378	351	338	317	299	285
3-4 år	494	492	482	441	447	466	439	433	431	391	365	351	333
5 år	249	248	245	258	240	204	238	227	212	224	210	185	185
6-11 år	1.574	1.573	1.584	1.567	1.569	1.555	1.468	1.449	1.420	1.380	1.343	1.317	1.304
12-14 år	626	690	706	756	785	780	814	794	804	756	766	750	699
15 år	188	188	223	222	242	251	260	270	242	301	252	253	254
16-17 år	367	372	368	409	438	453	488	505	520	503	533	542	496
18-24 år	1.023	942	886	847	859	865	873	965	1.061	1.144	1.204	1.243	1.308
25-29 år	777	719	678	584	533	457	409	375	366	350	365	356	405
30-39 år	2.837	2.870	2.783	2.694	2.651	2.420	2.316	2.152	1.969	1.839	1.663	1.515	1.395
40-49 år	2.456	2.444	2.497	2.577	2.696	2.819	2.874	2.920	2.990	2.950	2.973	2.942	2.879
50-59 år	3.151	3.064	2.954	2.812	2.668	2.486	2.340	2.267	2.172	2.175	2.165	2.197	2.228
60-64 år	968	1.041	1.171	1.292	1.374	1.452	1.497	1.448	1.370	1.285	1.184	1.096	1.056
65-74 år	903	988	1.034	1.126	1.225	1.310	1.423	1.559	1.721	1.851	1.972	2.079	2.146
75-84 år	403	394	414	425	458	462	473	497	521	555	612	679	721
85-99+ år	108	120	124	130	140	147	154	159	158	163	168	167	176
Total	16.794	16.817	16.780	16.774	16.966	16.740	16.652	16.564	16.462	16.350	16.228	16.101	15.997

Tabel 7b Distrikt Greve – Aldersgrupperns indeks 2008 = 100

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	121	135	122	115	125	118	100	101	93	88	82	79	77
1-2 år	112	107	102	105	103	100	100	90	83	80	75	71	68
3-4 år	113	112	110	100	102	106	100	99	98	89	83	80	76
5 år	105	104	103	108	101	86	100	95	89	94	88	78	78
6-11 år	107	107	108	107	107	106	100	99	97	94	91	90	89
12-14 år	77	85	87	93	96	96	100	98	99	93	94	92	86
15 år	72	72	86	85	93	97	100	104	93	116	97	97	98
16-17 år	75	76	75	84	90	93	100	103	107	103	109	111	102
18-24 år	117	108	101	97	98	99	100	111	122	131	138	142	150
25-29 år	190	176	166	143	130	112	100	92	89	86	89	87	99
30-39 år	122	124	120	116	114	104	100	93	85	79	72	65	60
40-49 år	85	85	87	90	94	98	100	102	104	103	103	102	100
50-59 år	135	131	126	120	114	106	100	97	93	93	93	94	95
60-64 år	65	70	78	86	92	97	100	97	92	86	79	73	71
65-74 år	63	69	73	79	86	92	100	110	121	130	139	146	151
75-84 år	85	83	88	90	97	98	100	105	110	117	129	144	152
85+ år	70	78	81	84	91	95	100	103	103	106	109	108	114
Total	101	101	101	101	102	101	100	99	99	98	97	97	96

Tabel 8a Distrikt Karlslunde – Aldersgrupper

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	72	72	107	89	76	99	89	87	84	81	78	77	77
1-2 år	195	187	173	194	216	200	197	207	190	185	181	177	177
3-4 år	200	190	211	198	179	209	243	213	208	215	200	196	198
5 år	105	109	92	113	112	90	94	126	121	95	114	104	103
6-11 år	642	670	681	694	692	658	645	628	652	671	662	664	688
12-14 år	265	275	311	307	311	352	361	378	338	331	322	335	328
15 år	85	84	91	104	88	121	101	101	149	113	116	110	108
16-17 år	161	156	159	173	199	204	207	218	200	248	258	228	226
18-24 år	401	377	366	347	342	352	391	398	425	440	461	519	532
25-29 år	266	270	245	208	183	184	211	204	208	203	182	181	183
30-39 år	1.172	1.171	1.173	1.168	1.112	1.041	1.048	1.022	971	935	880	847	850
40-49 år	1.032	1.044	1.049	1.083	1.161	1.232	1.255	1.285	1.298	1.312	1.323	1.310	1.303
50-59 år	1.378	1.329	1.256	1.166	1.102	1.002	993	954	947	945	965	996	1.008
60-64 år	470	484	540	594	635	688	717	688	631	581	511	475	469
65-74 år	553	574	588	608	643	682	742	800	869	939	1.015	1.051	1.098
75-84 år	196	208	219	220	244	253	263	292	314	341	376	428	457
85+ år	71	72	61	75	82	90	95	105	110	111	110	131	150
Total	7.264	7.272	7.322	7.341	7.377	7.457	7.652	7.706	7.715	7.746	7.754	7.829	7.955

Tabel 8b Distrikt Karlslunde – Aldersgrupper indeks 2008 = 100

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	81	81	120	100	85	111	100	98	94	91	88	87	87
1-2 år	99	95	88	98	110	102	100	105	96	94	92	90	90
3-4 år	82	78	87	81	74	86	100	88	86	88	82	81	81
5 år	112	116	98	120	119	96	100	134	129	101	121	111	110
6-11 år	100	104	106	108	107	102	100	97	101	104	103	103	107
12-14 år	73	76	86	85	86	98	100	105	94	92	89	93	91
15 år	84	83	90	103	87	120	100	100	148	112	115	109	107
16-17 år	78	75	77	84	96	99	100	105	97	120	125	110	109
18-24 år	103	96	94	89	87	90	100	102	109	113	118	133	136
25-29 år	126	128	116	99	87	87	100	97	99	96	86	86	87
30-39 år	112	112	112	111	106	99	100	98	93	89	84	81	81
40-49 år	82	83	84	86	93	98	100	102	103	105	105	104	104
50-59 år	139	134	126	117	111	101	100	96	95	95	97	100	102
60-64 år	66	68	75	83	89	96	100	96	88	81	71	66	65
65-74 år	75	77	79	82	87	92	100	108	117	127	137	142	148
75-84 år	75	79	83	84	93	96	100	111	119	130	143	163	174
85+ år	75	76	64	79	86	95	100	111	116	117	116	138	158
Total	95	95	96	96	96	97	100	101	101	101	101	102	104

Tabel 9a Distrikt Tune - Aldersgrupper

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	74	60	48	52	54	66	48	53	51	51	51	51	47
1-2 år	141	140	142	120	112	108	132	124	113	122	119	120	115
3-4 år	153	148	147	148	148	136	116	124	142	139	135	143	132
5 år	89	80	70	80	76	79	78	60	59	71	82	68	74
6-11 år	486	509	510	503	517	495	491	482	465	463	456	466	452
12-14 år	193	187	203	220	224	246	248	269	260	248	251	256	262
15 år	42	65	58	65	65	65	80	68	92	89	91	85	76
16-17 år	114	98	108	121	122	128	123	143	144	157	177	178	172
18-24 år	294	274	256	229	223	222	219	222	236	261	276	311	333
25-29 år	238	212	184	173	156	143	135	124	114	118	116	113	100
30-39 år	890	868	835	823	816	760	720	693	659	631	630	619	576
40-49 år	717	723	743	758	767	810	836	853	869	920	932	933	925
50-59 år	984	946	892	847	789	724	681	659	644	621	605	632	653
60-64 år	317	356	388	408	442	471	454	431	408	394	374	351	329
65-74 år	254	276	328	368	388	428	477	539	580	616	649	671	664
75-84 år	105	108	112	113	116	119	129	147	164	167	185	200	222
85+ år	23	32	30	34	32	32	32	30	30	32	32	36	34
Total	5.114	5.082	5.054	5.062	5.047	5.032	4.999	5.021	5.030	5.100	5.161	5.233	5.166

Tabel 9b Distrikt Tune – Aldersgrupper indeks 2008 = 100

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	154	125	100	108	113	138	100	110	106	106	106	106	98
1-2 år	107	106	108	91	85	82	100	94	86	92	90	91	87
3-4 år	132	128	127	128	128	117	100	107	122	120	116	123	114
5 år	114	103	90	103	97	101	100	77	76	91	105	87	95
6-11 år	99	104	104	102	105	101	100	98	95	94	93	95	92
12-14 år	78	75	82	89	90	99	100	108	105	100	101	103	106
15 år	53	81	73	81	81	81	100	85	115	111	114	106	95
16-17 år	93	80	88	98	99	104	100	116	117	128	144	145	140
18-24 år	134	125	117	105	102	101	100	101	108	119	126	142	152
25-29 år	176	157	136	128	116	106	100	92	84	87	86	84	74
30-39 år	124	121	116	114	113	106	100	96	92	88	88	86	80
40-49 år	86	86	89	91	92	97	100	102	104	110	111	112	111
50-59 år	144	139	131	124	116	106	100	97	95	91	89	93	96
60-64 år	70	78	85	90	97	104	100	95	90	87	82	77	72
65-74 år	53	58	69	77	81	90	100	113	122	129	136	141	139
75-84 år	81	84	87	88	90	92	100	114	127	129	143	155	172
85+ år	72	100	94	106	100	100	100	94	94	100	100	113	106
Total	102	102	101	101	101	101	100	100	101	102	103	105	103

Tabel 10a Distrikt Det Åbne Land – Aldersgrupper

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	16	13	14	13	9	19	12	13	13	13	13	14	17
1-2 år	21	27	29	26	25	27	26	32	27	28	28	30	36
3-4 år	26	32	22	27	33	24	25	23	27	34	29	31	37
5 år	15	13	16	15	10	17	12	9	16	7	20	15	18
6-11 år	84	88	88	95	91	91	76	73	68	73	68	82	93
12-14 år	29	42	39	42	43	48	43	44	49	41	39	36	40
15 år	14	9	21	8	18	15	20	14	9	20	15	14	13
16-17 år	36	31	24	31	26	34	35	33	33	22	29	35	30
18-24 år	73	90	78	86	67	75	71	73	70	67	65	60	67
25-29 år	63	57	51	48	48	54	54	52	49	52	45	34	42
30-39 år	189	174	181	176	166	159	143	137	134	133	129	154	187
40-49 år	170	184	175	179	193	220	217	214	203	200	196	191	197
50-59 år	161	156	145	146	149	164	180	179	186	187	184	187	189
60-64 år	46	60	71	72	72	77	81	82	78	77	77	73	69
65-74 år	59	57	61	64	67	70	84	94	97	101	104	114	122
75-84 år	37	34	34	34	34	36	38	33	29	28	26	26	28
85+ år	11	11	9	10	7	8	8	6	6	6	5	5	4
Total	1.050	1.078	1.058	1.072	1.058	1.138	1.125	1.111	1.094	1.089	1.072	1.101	1.189

Tabel 10b Distrikt Det Åbne Land – Aldersgrupper indeks 2008 = 100

Alder	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0 år	133	108	117	108	75	158	100	108	108	108	108	117	142
1-2 år	81	104	112	100	96	104	100	123	104	108	108	115	138
3-4 år	104	128	88	108	132	96	100	92	108	136	116	124	148
5 år	125	108	133	125	83	142	100	75	133	58	167	125	150
6-11 år	111	116	116	125	120	120	100	96	89	96	89	108	122
12-14 år	67	98	91	98	100	112	100	102	114	95	91	84	93
15 år	70	45	105	40	90	75	100	70	45	100	75	70	65
16-17 år	103	89	69	89	74	97	100	94	94	63	83	100	86
18-24 år	103	127	110	121	94	106	100	103	99	94	92	85	94
25-29 år	117	106	94	89	89	100	100	96	91	96	83	63	78
30-39 år	132	122	127	123	116	111	100	96	94	93	90	108	131
40-49 år	78	85	81	82	89	101	100	99	94	92	90	88	91
50-59 år	89	87	81	81	83	91	100	99	103	104	102	104	105
60-64 år	57	74	88	89	89	95	100	101	96	95	95	90	85
65-74 år	70	68	73	76	80	83	100	112	115	120	124	136	145
75-84 år	97	89	89	89	89	95	100	87	76	74	68	68	74
85+ år	138	138	113	125	88	100	100	75	75	75	63	63	50
Total	93	96	94	95	94	101	100	99	97	97	95	98	106