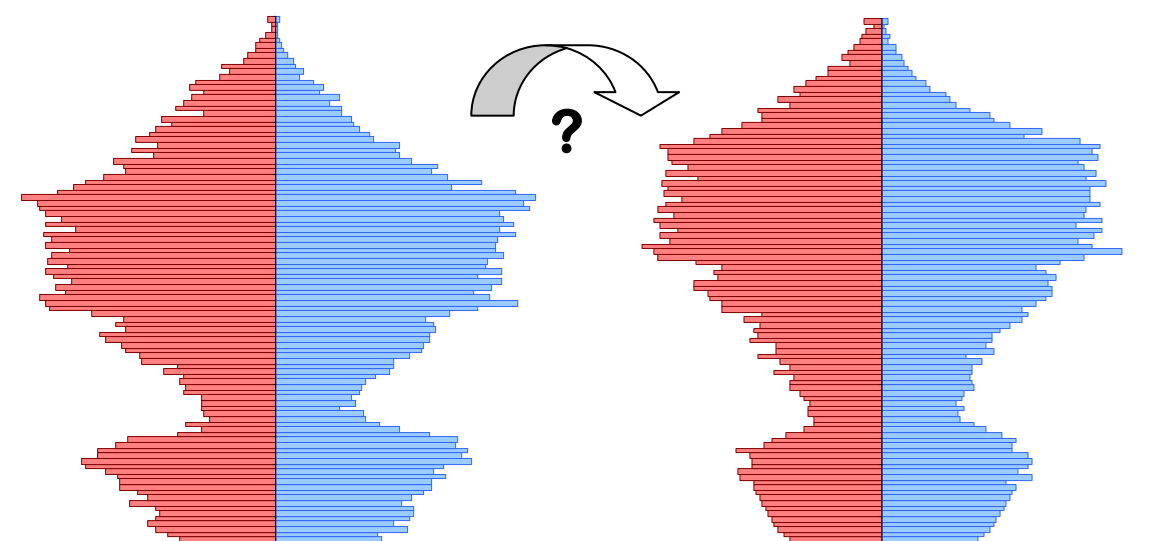


BORNHOLMS REGIONSKOMMUNE

Befolkningsprognose 2011-2022



Økonomi- og Erhvervsudvalget
22. juni 2011

Forord

En befolkningsprognose er et kvalificeret gæt på den fremtidige befolkningsudvikling i kommunen. I prognosen kan man aflæse tendenserne i udviklingen, under forudsætning af at de præmisser, prognosen er konstrueret ud fra, fortsat gælder. Den kan derfor bruges til overvejelser, om der på langt sigt skal planlægges en udvidelse eller indskrænkning af f.eks. børnehaverne i et givet område. Den kan også føre til overvejelser om, det fremtidsbillede, prognosen tegner, er lig den ønskelige udvikling, eller om kommunalbestyrelsen snarere skal arbejde for at ændre de præmisserne, der ligger til grund for prognosen.

Som noget nyt er der således i år medtaget et scenarie, hvor manglen på arbejdskraft vil føre til øget tilflytning til Bornholm fra 2015.

Derimod kan befolkningsprognosene ikke bruges til at aflæse, om der f.eks. bliver behov for en ekstra børnehaveklasse eller 8. klasse om fire år. Hvert år flytter 1.000-1.500 personer til og fra regionskommunen, og 4.500-5.000 personer flytter internt i kommunen; hvert år varierer den andel af en årgang, der vælger privatskole, og hvert år varierer den andel af en årgang, hvis forældre vælger at udsætte skolegangen et år. Og i øvrigt revideres prognosene hvert år ud fra den seneste kendte udvikling.

Befolkningsprognosene danner grundlag for regionskommunens planlægnings- og budgetarbejde. I dette hæfte indgår en række tabeller over befolkningen i udvalgte aldersgrupper og udvalgte delområder af regionskommunen. Andre aldersopdelinger, beregninger og områder kan fås ved henvendelse til Økonomisk og Analyse.

Indholdsfortegnelse

Forord.....	3
Indholdsfortegnelse	5
0. Resume	6
0.1 Læsevejledning	6
1. Prognosens baggrund	7
1.1 Samfundsmæssige betingelser	7
1.1.1 Erhvervsmæssig udvikling	7
1.1.2 Arbejdsløshed.....	8
1.1.3 Uddannelse	8
1.1.4 Boligbyggeriet	8
1.1.5 Flygtninge.....	10
1.2 Befolkningsudviklingen i de senere år	10
1.3 Arbejdsstyrken.....	13
1.4 Konklusion	14
2. Prognosemetode	15
2.1 Modellens udgangspunkt	15
2.2 Parametre	15
2.2.1 Regionsprognosen.....	16
2.2.2 Historisk periode	16
2.2.3 Forblivelsesraten.....	16
2.2.4 Fertilitetshyppighed og -niveau	16
2.2.5 Dødelighed.....	17
2.2.6 Boligbyggeriet	17
2.2.7 Delområder.....	18
3. Prognoseresultat	19
3.1 Aldersfordeling.....	20
3.1.1 Gennemsnitsalder	22
3.1.2 Prognosen genererer børn!	22
3.2 Geografisk fordeling.....	23
3.2.1 De fem gamle kommuner	23
3.2.2 Byer og landdistrikter	24
3.2.3 Husstandsstørrelsen	27
3.2.4 Skoledistrikter	27
Bilagsoversigt	30
Bilag 1.....	31
Bilag 2.....	34
Bilag 3.....	36
Bilag 4.....	38
Bilag 5.....	39
Bilag 6.....	41
Bilag 7.....	42
Bilag 8.....	46
Bilag 9.....	47
Bilag 10.....	51

0. Resume

Ifølge Bornholms Regionskommunes befolkningsprognose 2011-2022 vil indbyggertallet falde med ca. 3.100 personer til omkring 38.700 ved slutningen af prognoseperioden. Det svarer til en tilbagegang på ca. 7,4 pct. Det er en lidt større tilbagegang end forudset i sidste års prognose.

Samtidig må man forvente store aldersforskydninger i forhold til den nuværende befolkningssammensætning. Den største tilbagegang forventes i gruppen af helt unge (12-17-årige) samt deres forældre (30-49-årige) med ca. 20-28 pct., mens antallet af 0-11-årige børn vil falde med omkring 15 pct. Omvendt forventes både antallet af 70-79-årige og antallet af 95+-årige at stige kraftigt, nemlig med ca. 60 pct. i løbet af prognoseperioden. Væksten i antallet af 80-94-årige forventes at blive mere beskedent: 17 pct.

Generelt forventes gennemsnitsalderen i regionskommunen at stige fra 44,9 år i 2011 til 48,7 år i 2022.

Indbyggertallet forventes at falde mindst i byerne (5,5 pct.) og mest i landdistrikterne (ca. 13,5 pct.). Målt i forhold til bykategorier forventes Rønne at fastholde sit indbyggertal på bekostning af de mindre byer og landdistrikterne, mens de tre større erhvervs-, handels- og servicebyer bevarer deres relative andel af indbyggertallet, svarende til en tilbagegang på 7 pct.

Set i forhold til de fire skoledistrikter vil folketallet være uændret i Distrikt Vest, og tilbagegangen på 10-12 pct. i de tre øvrige distrikter. Tilsvarende ventes antallet af børn at være uændret i Distrikt Vest og falde med 20-30 pct. i de øvrige distrikter.

I store aldersgrupper kan man sige, at børnene (0-17 år) i 2011 bor i Midt, de unge/yngre (18-39 år) i Vest, de midaldrende (40-64 år) i Nord og de ældre (65+ år) i Øst. Denne 'arbejdsdeling' vil ændre sig over tid, således at Vest i 2022 vil huse både børnene og de unge/yngre, mens de midaldrende vil bo i Midt, og de ældre fortsat vil bo i Øst.

Den gennemsnitlige beregnede husstandsstørrelse i regionskommunen forventes at falde fra 1,99 i 2011 til 1,79 i 2022.

0.1 Læsevejledning

Hæftet er opdelt i tre hovedafsnit. I første afsnit beskrives den samfunds-mæssige baggrund for befolkningsudviklingen på Bornholm samt den faktiske udvikling de sidste fem år. Andet afsnit redegør for prognosemetoden og de valgte forudsætninger for udarbejdelsen af dette års prognose. Prognosens hovedresultater findes i tredje afsnit, herunder alderssammensætningen samt fordelingen på delområder af regionskommunen (skoledistrikter samt by/land).

Hæftets sidste halvdel indeholder bilagstabeller.

1. Prognosens baggrund

Den prognosemodel, regionskommunen anvender, tager blandt andet udgangspunkt i de demografiske forhold i en given historisk periode. Det har derfor betydning for prognosen, om der kan forventes ændringer i den samfundsmæssige udvikling, som vil bryde med de historiske forudsætninger, som kommer til udtryk i form af flytninger, vandringer og fødsler/dødsfald.

1.1 Samfundsmæssige betingelser

Med de samfundsmæssige betingelser menes først og fremmest udviklingen i antallet af arbejdspladser, men for eksempel også ledigheden, udannelsesmulighederne, boligbyggeriet, trafikforbindelserne og flygtningerne er parametre, der påvirker befolkningsudviklingen.

1.1.1 Erhvervsmæssig udvikling

Bornholms Regionskommunes erhvervsstruktur er baseret på nogle få hovederhverv: Landbrug, turisme, fiskeri samt transporterhverv; med andre ord en erhvervsstruktur, som er typisk for udkantsområder, og som – ud over at være præget af lav vækst – også er sårbar i forhold til ændringer i de givne rammebetegnelser.

I de sidste femten år har især udviklingen inden for fiskerierhvervene været endog meget negativ med store tab af arbejdspladser i såvel det primære erhverv som i fiskeindustrien og følgeerhvervene.

Landbrugserhvervene er præget af stadige koncentrationer, og slagteriets eksistens på Bornholm har i flere omgange været truet. Indtil videre er det dog lykkedes at fastholde de store arbejdspladser på Bornholm, som er knyttet til landbruget.

På positivsiden tæller viljen til og enigheden om at vende udviklingen. Det kommer blandt andet til udtryk i de fælles bestræbelser på at samarbejde og realisere de forskellige udviklingsstrategier, herunder brandingstrategien, energistrategierne og erhvervsudviklingsstrategien, og her senest ses det i de samlede kræfter, der er sat ind på at gøre det første Folkemøde til en succes.

Trafikken til og fra Bornholm er en væsentlig rammebetegelse for både produktionserhvervene og turismeerhvervene, og i øvrigt for opfattelsen af Bornholm som et attraktivt sted at flytte til. En konkurrerende flyforbindelse førte fra efteråret 2009 til lavere flypriser, som er fortsat også efter det pågældende selskabs lukning. Om de lavere priser kan skabe grundlag for et ændret pendlingsmønster, vil blandt andet bero på de potentielle pendleres tillid til billetpriser og regularitet på længere sigt.

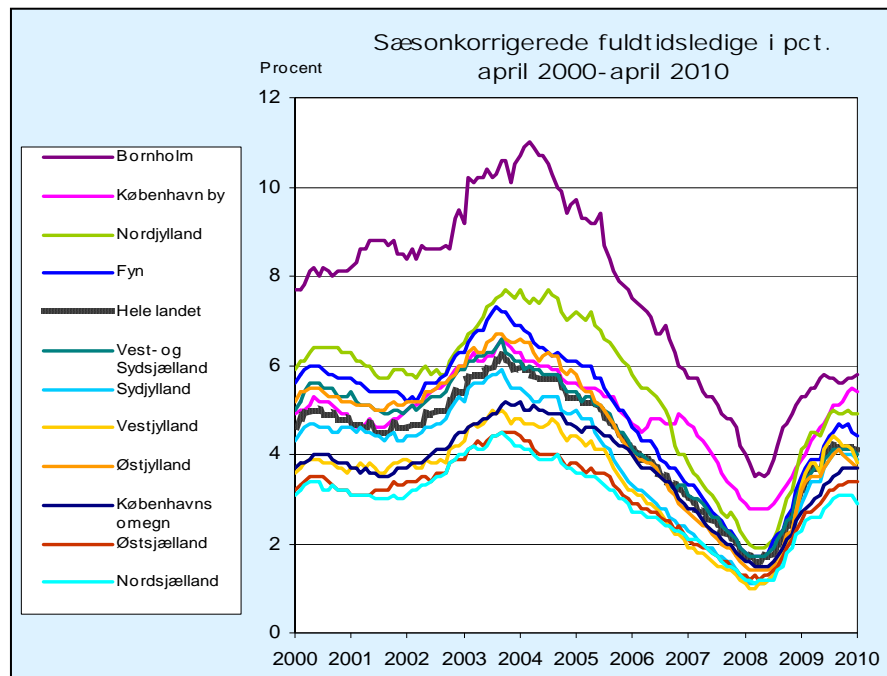
Finanskrisen er ikke løbet spørøst hen over Bornholm, som på nuværende tidspunkt (juni 2011) er den landsdel med den højeste ledighed. Også det vigende boligsalg har haft negativ betydning for Bornholm, da mobili-

teten blandt de fraflyttende unge er stort set er uændret, mens tilflytningen af familier er gået noget tilbage.

1.1.2 Arbejdsløshed

Arbejdsløsheden på Bornholm lå frem til 1989 lavere end landsgennemsnittet, men især de gentagne fiskerikriser i 90'erne gjorde arbejdsløsheden på Bornholm til landets absolut største (målt på landsdelsniveau), trods den samtidige intensiverede fraflytning. De seneste par år har Bornholm både haft del i opsvinget og i den efterfølgende finanskrisen.

Figur 1. Sæsonkorrigerede fuldtidsledige i procent



Kilde: Statistikbanken

1.1.3 Uddannelse

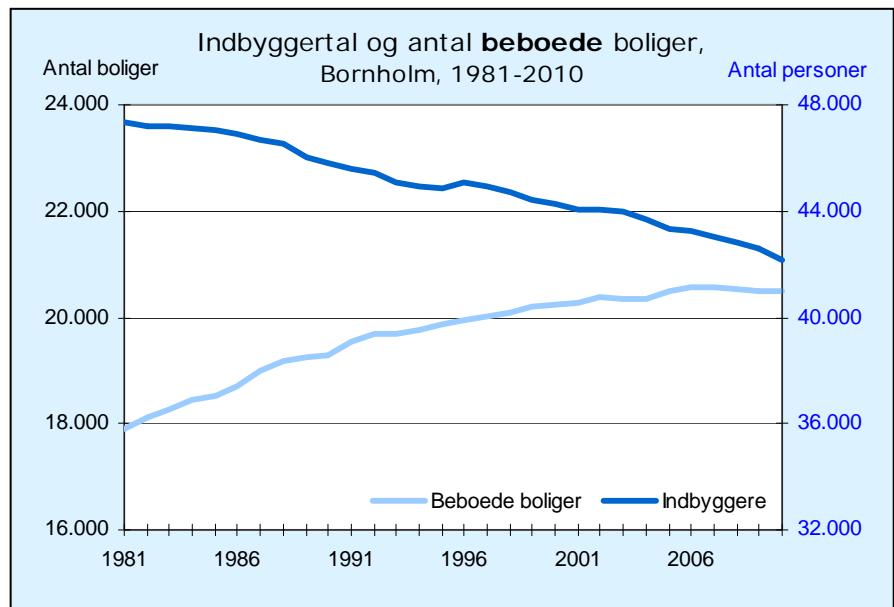
Siden 2004 er udbuddet af videregående uddannelsespladser på Bornholm mere end halveret. Samtidig er søgningen til flere af de udbudte uddannelser mindsket de seneste år, og der er derfor risiko for, at de pågældende uddannelser forsvinder. Også på uddannelsesområdet har strukturreformen umiddelbart flyttet beslutningskompetence væk fra Bornholm, men har samtidig åbnet andre muligheder for tværgående samarbejder på forskellige uddannelsesniveauer, og etablering af en campus og projektet 'Uddannelse til alle' kan betyde ny fremgang på uddannelsesområdet.

1.1.4 Boligbyggeriet

Selv om Bornholms indbyggertal har været faldende siden 1980 (hvor Bornholm havde 47.780 indbyggere), er der stadig behov for nye boliger. I omstående diagram (figur 2) er vist både antallet af indbyggere (mørkeblå) og antallet af beboede boliger (lyseblå) gennem de sidste 30 år; dvs. at

tomme boliger ikke indgår i statistikken. Diagrammet viser, at mens indbyggertallet faldt med ca. 5.200 steg antallet af beboede boliger med ca. 2.600. Denne sammenhæng udtrykker de reelle ændringer i husstandsstørrelsen over tid; fra 2,65 i 1981 til 2,06 i 2010.

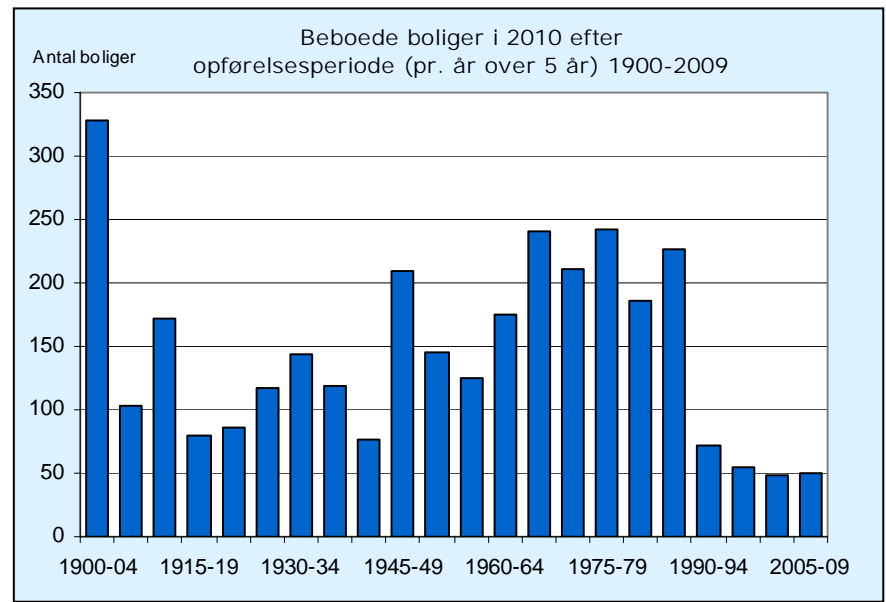
Figur 2. Den faldende husstandsstørrelse



Kilde: Statistikbanken

På Bornholm nåede opsvinget i 2005-08 ikke at slå igennem i boligbyggeriet. I perioden 70'erne og 80'erne blev der gennemsnitligt opført 200 boliger pr. år, mens der siden 1991 kun er opført omkring 50 boliger om året i gennemsnit, jf. figur 3. Heraf har størsteparten været støttet boligbyggeri, især ældrevenlige boliger.

Figur 3. Antal opførte boliger i årene 1991-2008



Kilde: Statistikbanken

1.1.5 Flygtninge

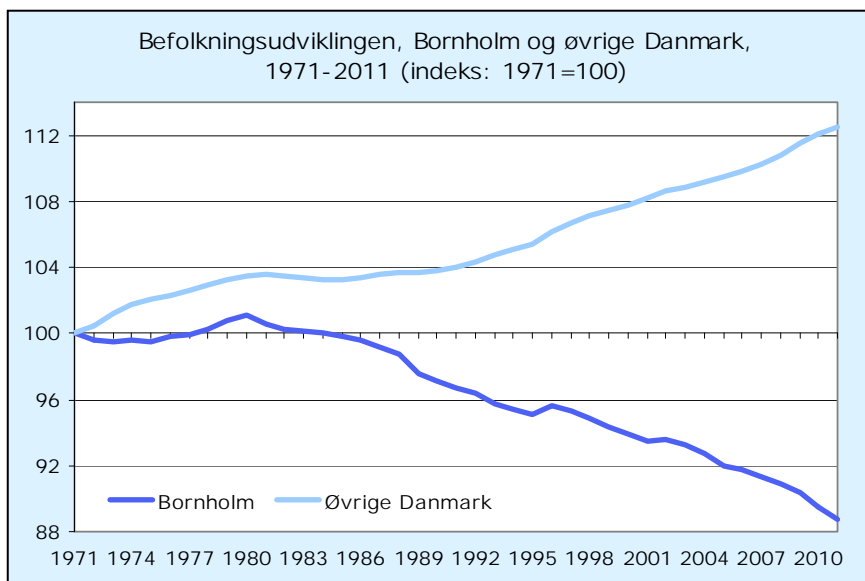
Bornholm har først i de sidste femten år fået andel i den indvandring, det øvrige land har oplevet siden slutningen af 1960'erne. Der har indtil 1995 alene været tale om enkeltstående tilfælde, og først med særlovgivningen i 1995, hvor flygtninge fra det tidligere Jugoslavien fik opholdstilladelse, er der tale om en indvandring, der påvirker befolkningstallet.

I lighed med alle øvrige kommuner er Bornholms Regionskommune pålagt at tage imod en bestemt flygtningekvote hvert år. Hovedparten af de såkaldte kvoteflygtninge fraflytter dog Bornholm efter udløbet af den treårige integrationsperiode, hvilket har betydning i prognosesammenhæng. Imidlertid er flygtningestrømmen til Danmark nu reduceret ganske væsentligt, hvorfor det ikke længere er aktuelt at opgøre flygtninge som en særskilt del af befolkningen i prognosen.

1.2 Befolkningsudviklingen i de senere år

I figur 4 er befolkningsudviklingen på Bornholm sammenlignet med resten af landet i perioden 1971-2011. Frem til 1985 var Bornholm karakteriseret ved et stabilt indbyggertal, mens resten af landet havde en begrænset vækst i 1970'erne og stagnation i 1980'erne. Siden 1985 er befolkningstallet på Bornholm – med få undtagelser – gået støt tilbage hvert år. I resten af landet skyldes væksten de seneste 15 år især øget indvandring.

Figur 4. Befolkningsudviklingen 1971-2011



Kilde: Statistikbanken

Så sent som i 1990 havde Bornholm en alderssammensætning, som i store træk svarede til resten af landets, dog med lidt færre unge og lidt flere børn og 65-75-årige (se bilag 1, hvor aldersfordelingen på Bornholm er sammenlignet med hele landet for 1991, 2001 og 2011). Allerede ti år senere var antallet af unge reduceret betragteligt, og der var relativt færre børn end på landsplan. I 2011 er disse udviklingstendenser slæt yderligere igennem, således at antallet af unge i 20'erne i visse årgange nu er mindre end antallet af ældre i 80'erne på Bornholm.

De sidste seks års befolkningsbevægelser på Bornholm er vist i nedenstående tabel 1, hvor flytninger betegner til- og fraflytninger mellem danske kommuner, mens vandringer er til- og fraflytninger over landegrænsen.

Tabel 1. Befolkningens bruttobevægelser, BRK, 2005-2010

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Befolkningen primo	43.347	43.245	43.033	42.800	42.553	42.129
Levendefødte	350	327	347	366	301	306
Døde	558	554	595	544	543	562
Fødselsoverskud	-208	-227	-248	-178	-242	-256
Tilflyttede	1.355	1.299	1.268	1.132	942	999
Fraflyttede	1.388	1.322	1.369	1.289	1.191	1.135
Nettotilflyttede	-33	-23	-101	-157	-249	-136
Indvandrede	290	199	257	258	232	213
Udvandrede	148	168	126	162	136	147
Nettoindvandrede	142	31	131	96	96	66
Befolningstilvækst	-99	-219	-218	-239	-395	-326
Korrektioner	-3	14	2	2	-4	-1
Befolkningen ultimo	43.245	43.040	42.817	42.563	42.154	41.802

Kilde: Statistikbanken

Note: Differencen mellem ultimo-tallene og primo-tallene fra 2007 skyldes en omlægning hos Danmarks Statistik

I løbet af 2009 faldt regionskommunens indbyggertal med 399 personer til 42.154, hvilket var den største tilbagegang siden 1988. Heraf udgjorde fødselsunderskuddet 242 personer og flytte- og vandringsunderskuddet 153 personer. De sidste -4 er statistiske korrektioner.

Fødselstallet lå med 306 levendefødte på samme lave niveau som i 2009, mens dødstallet var mere 'normalt'.

Antallet af tilflyttere til Bornholm lå på samme rekordlave niveau som i 2009 (se bilag 2, hvor befolkningens bevægelser siden 1985 er gengivet), men da også antallet af fraflyttere var det laveste i 25 år, kan det generelt lave flytteniveau antagelig tilskrives nedgangen i boligomsætningen på grund af finanskrisen. Denne hypotese bekræftes af, at antallet af unge, der fraflytter øen stort set er uændret.

Tabel 2. Indenlandske nettoflytninger 2006-2010, udvalgte aldersgrupper

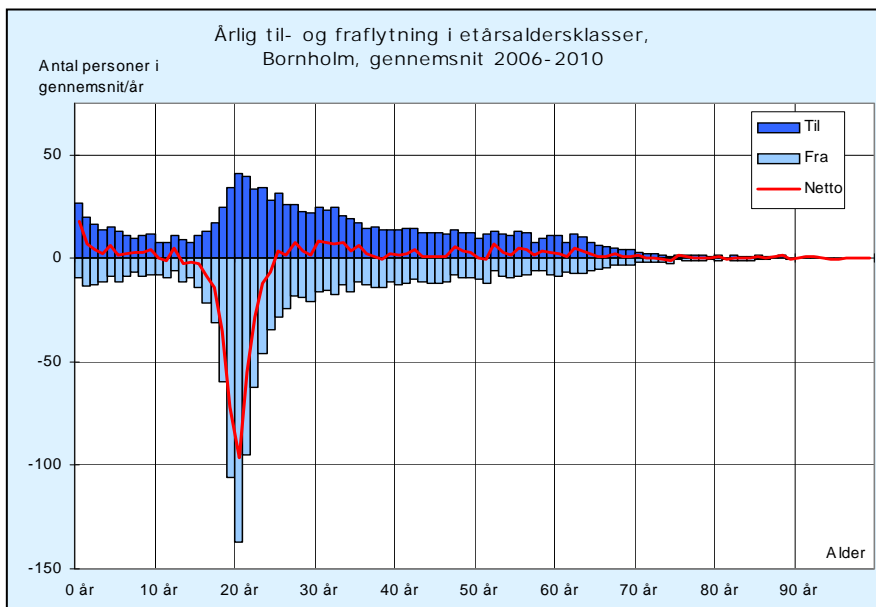
Nettotilflytning til Bornholm	2006	2007	2008	2009	2010	Pr. år 2006-10
0-5 år	76	40	50	7	24	39
6-14 år	9	18	15	-2	20	12
15-17 år	-14	-33	-29	-42	-7	-25
18-24 år	-337	-322	-289	-310	-268	-305
25-39 år	114	107	77	2	23	65
40-59 år	84	55	-1	61	64	53
60-79 år	44	20	11	31	6	22
80+ år	1	14	9	4	2	6
I alt	-23	-101	-157	-249	-136	-133

Kilde: Statistikbanken

Den gennemsnitlige nettotilflytning (fra det øvrige Danmark) set over fem år er vokset fra minus 92 personer pr. år i 2004-08 til minus 133 i 2006-2010. Der er store forskelle på flyttehyppigheden i de enkelte aldersgrupper.

Fraflytningen er næsten helt koncentreret i aldersgruppen 15-24-årige (se tabel 2 og figur 5), og denne aldersgruppe står for 40 pct. af alle flytninger fra Bornholm, mens den største tilflytning finder sted i aldersgrupperne 25-39 år og 0-5 år.

Figur 5. Indenlandske bruttoflytninger 2006-2010, etårsaldersgrupper



Kilde: Statistikbanken

Nettoindvandring på i gennemsnit 84 personer/år (se tabel 3, næste side) opvejer næsten to tredjedele af den indenlandske fraflytning i de fem undersøgte år. Ca. 80 pct. af nettoindvandringen udgøres af udenlandske statsborgere. Ca. 30 pct. af de indvandrede udenlandske statsborgere kommer fra Asien (heraf to tredjedele fra Myanmar, Malaysia og Thailand) og 60 pct. fra europæiske lande (heraf to tredjedele fra Tyskland, Polen, Sverige og Norge i nævnte rækkefølge).

Nettoindvandringen til Bornholm har i øvrigt været positiv siden 1990 og kunne indtil for to år siden opveje nettofraflytningen.

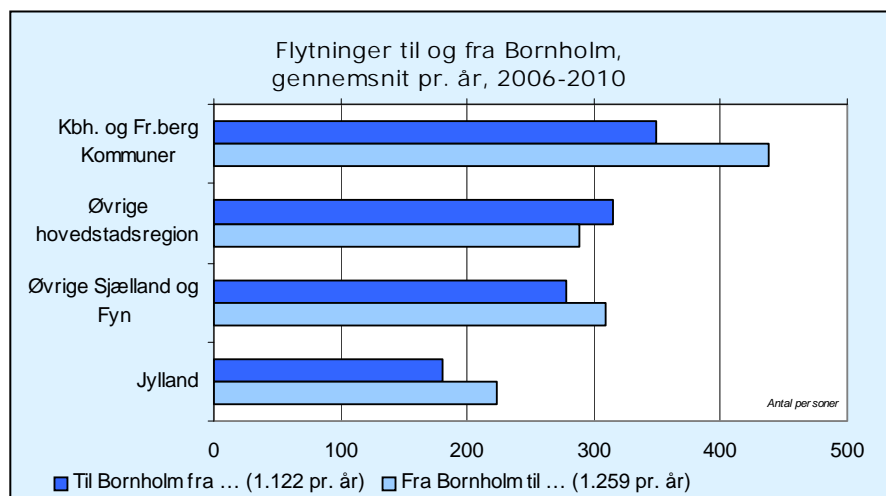
Tabel 3. Vandringer til og fra Bornholm fordelt på statsborgerskab, 2006-2010

Danske statsborgere	2006	2007	2008	2009	2010	Pr. år
Indvandrede	104	124	109	99	92	106
Udvandrede	95	85	113	68	89	90
Nettoindvandrede	9	39	-4	31	3	16
Udenlandske statsborgere	2006	2007	2008	2009	2010	Pr. år
Indvandrede	95	133	149	133	121	126
Udvandrede	73	41	49	68	58	58
Nettoindvandrede	22	92	100	65	63	68
Nettoindvandrede i alt	31	131	96	96	66	84

Kilde: Statistikbanken

De indenlandske flytninger gennem de seneste fem år (se figur 6) viser, at regionskommunen har flytteoverskud i forhold til Region Hovedstaden uden for Københavns og Frederiksberg Kommuner, men flytteunderskud i forhold til resten af landet.

Figur 6. Indenlandske bruttoflytninger



Kilde: Statistikbanken

Omkring halvdelen af de 15-24-årige fraflytttere flytter til Københavns Kommune, og en lige så stor andel af de tilflyttende 0-5-årige kommer fra Københavns Kommune.

I bilag 3 er flytningerne til og fra Bornholm vist fordelt på henholdsvis de tidligere amter og aldersgrupper.

1.3 Arbejdsstyrken

Gennem de seneste år er antallet af personer i den arbejdsdygtige alder (16-64-årige) faldet på Bornholm, og i de kommende år vil faldet øges, efterhånden som 40'ernes store årgange forlader arbejdsmarkedet.

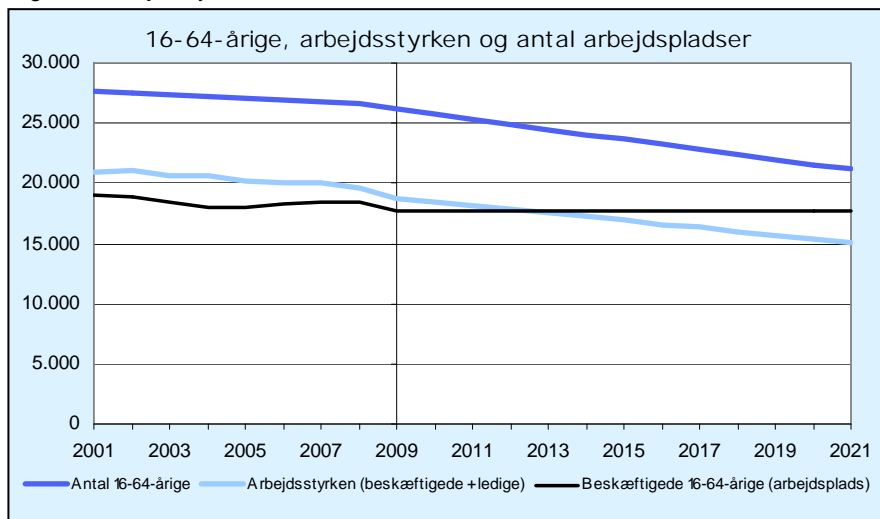
En mulig konsekvens af denne udvikling er søgt illustreret i figur 7 på næste side: Antallet af 16-64-årige er dels den historiske udvikling frem til 2011, dels dette års befolkningsprognose frem til 2022. Arbejdsstyrken¹ (dvs. beskæftigede + ledige) er fremskrevet med samme andel som i 2009, nemlig 71,53 pct. Endelig er udbuddet af arbejdspladser fastholdt på 2009-niveau.

Som det ses, krydser de to kurver (arbejdsstyrken og antal arbejdspladser) hinanden mellem 2012 og 2013. Hvis disse forudsætninger holder, vil den forventede reduktion af arbejdsstyrken derfor inden for få år kunne vende den nuværende arbejdsløshed til en efterspørgsel efter kvalificeret arbejdskraft, der – hvis den kan honoreres – både vil betyde efteruddannelse af ledige og øget tilflytning til Bornholm, eller modsat – hvis den ikke kan honoreres – vil kunne føre til øget fraflytning/lukning af arbejdspladser på Bornholm.

Eller måske føre til en udvikling, der ligger midt imellem disse scenarier?

¹ Forskellen mellem antal 16-64-årige og antal personer i arbejdsstyrken udgøres af uddannelsessøgende, førtidspensionister, efterlønnere m.fl.

Figur 7. Arbejdsstyrken



Kilde: Statistikbanken

1.4 Konklusion

Udviklingen i arbejdsstyrken kan som nævnt føre til, at de senere års accelererende befolkningsnedgang opbremses eller måske endda afløses af en tilvækst på grund af øget tilflytning.

Imidlertid synes et sådant "knæk i kurverne" endnu at være meget usikert, og da befolkningsprognosen samtidig er udgangspunkt for budgettildelingsmodellerne, vil dette års prognose følge det hidtidige fremskrivningsmønster uden justeringer – hverken i nedadgående eller opadgående retning.

I afsnit 3 er vist en alternativ befolkningsprognose, som bygger på en uændret arbejdsstyrke – altså hvordan det **kan** gå, hvis det bornholmske arbejdsmarked er i stand til at rekruttere tilstrækkelig og kvalificeret arbejdskraft til at fastholde det nuværende antal arbejdspladser.

2. Prognosemetode

Bornholms Regionskommune anvender KMD's befolkningsprognose-model, Opus Simulering Befolkning, baseret på den såkaldte Jeppe-model.

2.1 Modellens udgangspunkt

Den grundlæggende filosofi i Jeppe-modellen er, at befolkningsudviklingen i et område afhænger af befolnings- og boligudviklingen i den region² som området tilhører. Modellen er derfor baseret på en nedbrydning af resultater fra et højere geografisk niveau (en region henholdsvis en kommune) til et lavere (en kommune henholdsvis et delområde). Summen af indbyggere i alle kommuner/delområder kan ikke overstige indbyggertallet i regionen/kommunen. I praksis udarbejdes befolkningsprognosene i to tempi: Først udarbejdes en prognose for hele regionskommunen, dernæst for delområder af regionskommunen.

Filosofien er, at mængden af arbejdsplasser bestemmer befolkningstallet i hele regionen, mens boligbyggeriet og boligudbudtet i den enkelte kommune er afgørende for fordelingen af befolkningen mellem kommunerne i regionen. Befolkningsprognosene for hele regionen er Danmarks Statistikks befolkningsfremskrivning.

2.1.1 Regionsdannelse i forhold til Bornholms Regionskommune

At Bornholm både er et selvstændigt arbejdskraftoplund (og dermed en region i prognosemodellsammenhæng) og en kommune, udgør et prognosetechnisk problem som på anbefaling fra KMD er løst ved at definere regionen som et område bestående af Bornholm og følgende 18 geografisk sammenhængende kommuner i Region Hovedstaden og Region Sjælland: Ballerup, Brøndby, Gentofte, Gladsaxe, Glostrup, Herlev, Albertslund, Hvidovre, Høje Taastrup, Lyngby-Tårnæs, Rødovre, Ishøj, Tårnby, Vallensbæk, Greve, Køge, Roskilde, Solrød. Området er udvalgt på baggrund af dels flyttestatistikken og dels pendlingsstatistikken, dog således at Københavns og Frederiksberg Kommuner er udtaget af området.

I forhold til opdelingen i delområder defineres hele regionskommunen som ”regionen”.

2.2 Parametre

I befolkningsudviklingen fra et år til et andet indgår forskellige parametre – fødsler, dødsfald og flytninger. Endvidere indgår den valgte historiske periode og det forventede boligbyggeri med forholdsvis stor vægt.

² Regionen er her defineret som det arbejdskraftoplund, kommunen er en del af

2.2.1 Regionsprognosen

Danmarks Statistik udarbejder hvert år i maj befolkningsfremskrivninger for alle landets kommuner. På beregningstidspunktet for regionskommunens 2011-prognose var Danmarks Statistiks 2010-fremskrivning den nyeste, og derfor er denne valgt som regionsprognose for regionskommunens 2011-prognose.

Regionsprognosen er defineret som summen af fremskrivninger for de 18 kommuner, nævnt i afsnit 2.1.1. Efter prognosens udarbejdelse i marts har Danmarks Statistik i maj 2011 offentliggjort sin 2011-fremskrivning, jf. afsnit 3.1.

2.2.2 Historisk periode

Normalt omfatter den historiske periode fire år. Ved at medtage flere år er der risiko for, at nogle flyttemønstre, som ikke længere er aktuelle, indgår i den historiske periode. Som historisk periode for denne prognose er dog valgt femårsperioden 2006-2010 for at på den ene side at medtage den samme historiske periode som indgår i Danmarks Statistiks 2010-prognose (2006-2009) og på den anden side at supplere med den seneste kendte udvikling i 2010.

2.2.3 Forblivelsesraten

I Jeppe-modellen slås dødsfald samt til- og fraflytninger til den eksisterende boligmasse sammen i én nettobevægelse, kaldet forblivelsesraten, mens fødsler og tilflytning til nye boliger behandles for sig. Forblivelsesraten defineres som (antallet af personer i eksisterende boliger ultimo året) divideret med (antallet af personer i eksisterende boliger primo året). Hvis forblivelsesraten er 1, forbliver områdets befolkning uændret, mens en forblivelsesrate på mindre end 1 er udtryk for, at området udtyndes, det vil sige, at antallet af personer i den eksisterende boligmasse falder.

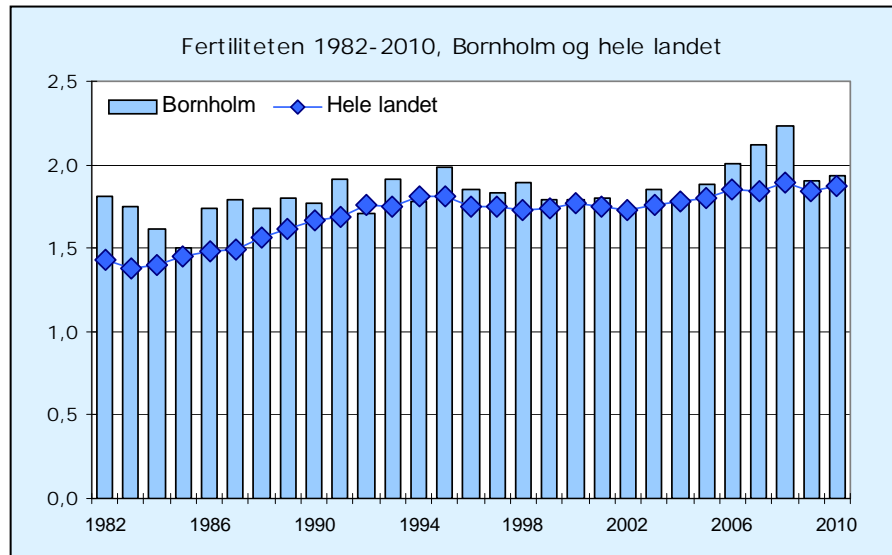
I regionskommunen var forblivelsesraten for de 1-99-årige i 2010 0,9587 for mænd og 0,9401 for kvinder. De tilsvarende forblivelsesrater i den øvrige region var henholdsvis 0,9591 og 0,9531. Der sker altså nogen udtyndning af befolkningen i den eksisterende boligmasse både på Bornholm og i hovedstadskommunerne i regionen. En vis udtynding er normal, idet fødsler ikke indgår, og husstandsstorrelsen i øvrigt falder over tid, jf. afsnit 1.1.4. Sidstnævnte skyldes især, at familiemønstret ændrer sig med færre børn, flere skilsmisser og – særligt for Bornholms vedkommende – befolkningens alderssammensætning med forholdsvis mange ældre mennesker.

2.2.4 Fertilitetshyppighed og -niveau

Fertiliteten er defineret som, hvor mange børn en kvinde får i løbet af sit liv (mænd får ikke nogen børn!). Reproduktionsniveauet ligger ved en fertilitet på ca. 2,10. På landsplan er fertiliteten vokset kraftigt, fra lav-

punktet 1,377 i 1983 til et foreløbigt højdepunkt 1,892 i 2008, se figur 8. På Bornholm lå fertiliteten noget højere i 80'erne, men har i årene omkring århundredeskiftet ligget tæt på landsgennemsnittet. I 2006-08 steg fertiliteten kraftigt på Bornholm og lå med 2,233 i 2008 noget over reproduktionsniveauet. I 2009 faldt fertiliteten med 15 pct. og lå i 2010 på et tilsvarende lavt niveau: 1,934 – tæt på landsgennemsnittet på 1,875.

Figur 8. Antal børn pr. kvinde i den fødedygtige alder på Bornholm og i hele landet



2.2.5 Dødelighed

Som nævnt indregnes dødeligheden i forblivelsesraten, men for de 85+-årige er forblivelsesraten i modellen erstattet af Danmarks Statistik's overlevelsestavler for Bornholm årene 2006-10. Levealderen forudsættes at være stigende i hele perioden for både mænd og kvinder, men i forhold med sidste års prognose har Danmarks Statistik ændret på fremskrivningsmetoden, hvilket betyder at der sammenlignet med sidste års prognose forventes færre ældre på Bornholm.

2.2.6 Boligbyggeriet

Boligbyggeriet er en meget væsentlig parameter i prognosemodellen – og samtidig en af de få parametre, hvor kommunalbestyrelsen har mulighed for direkte at have indflydelse på opfyldelsen.

I prognosemodellen er indregnet et nettoboligbyggeri på nogenlunde samme niveau som det nuværende, nemlig ca. 50 boliger pr. år i regionskommunen. I resten af regionen (= de 18 sjællandske kommuner) forventes opført 572 boliger om året, svarende til at regionskommunen bevarer sin andel af regionens boligbyggeri i forhold til de seneste ti år.

Boligbyggeriet er specifiseret på boligtyper, idet modellen beregner indflytning af forskellige ”standardfamilier” i de forskellige boligtyper. I 2011-prognosen er valgt den fordeling på boligtyper, der er vist i nedenstående tabel:

Boligtyper	BRK	Øvrig region
1. parcelhuse	220	3.432
2. andelsboliger	191	1.716
4. tæt-lav boliger	160	
5. nye plejeboliger	202	1.716
Nedlagte plejeboliger	-177	
I alt	596	6.864

I regionskommunen forventes boligbyggeriet alene opført i byerne. Byggeriet er fordelt mellem de enkelte bysamfunds størrelse som følger:

Boligbyggeprogram 2011-2022	Nedlagte	Opførte pr. by	Opførte i alt
Rønne	84	351	351
Nexø		100	100
Aakirkeby		70	70
Allinge-Sandvig		62	62
Hasle	43	57	57
Svaneke, Tejn	17	16	32
Gudhjem, Snogebaek		14	28
Nyker, Klemensker	16	10	20
Listed		5	5
Østerlars		4	4
Østermarie, Sorthat-Muleby, Aarsdale, Nylars, Vestermarie, Pedersker , Lobbæk	17	3	21
I alt	177	-	773

2.2.7 Delområder

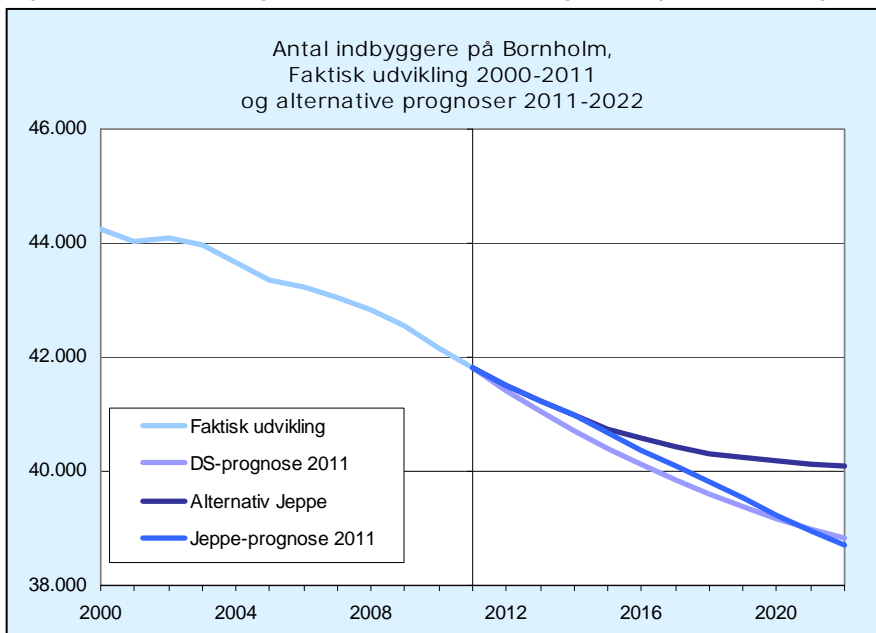
Til brug for prognosen er regionskommunen geografiske område opdelt i 156 fremskrivningsområder. Det betyder, at der er mulighed for at sammenstille prognosens resultater på flere typer af områdeinddelinger, for eksempel i forbindelse med dannelsen af nye skoledistrikter. I afsnit 3 og i bilagene er medtaget hovedresultater på følgende områdeinddelinger:

- Byer og landområder
- De fem gamle kommuner
- Skole- og skoleafdelingsdistrikter

3. Prognoseresultat

I figur 9 er vist antallet af indbyggere på Bornholm i perioden 2000-2011 samt tre forskellige fremskrivninger for perioden frem til 1. januar 2022: dels Danmarks Statistikks fremskrivning fra 2011, dels regionskommunens egen "normale" Jeppe-prognose og endelig en alternativ Jeppe-prognose, som den kunne se ud, hvis reduktionen i arbejdsstyrken fører til så stor efterspørgsel efter arbejdskraft, at der genereres ny tilflytning til Bornholm, jf. afsnit 1.3.

Figur 9. Faktisk udvikling samt alternative Jeppe-prognoser og DS' 2011-prognose



Kilde: Jeppe og Statistikbanken

Ifølge den alternative Jeppe-prognose vil der fra 2015 ske en opbremsning af befolkningstilbagegangen, og det samlede fald gennem prognoseperioden bliver på ca. 1.700 personer.

I den "normale" Jeppe-prognose 2011 forventes regionskommunens indbyggertal at falde med 3.105 personer fra de nuværende 41.802 til 39.697 personer i 2022. Det svarer til et fald på i alt ca. 7,4 pct., eller i gennemsnit 259 personer pr. år. Den prognosticerede tilbagegang er noget større end i sidste års prognose, der var udarbejdet delvis i lyset af højkonjunkturen.

Danmarks Statistik udarbejder hvert år fremskrivninger for alle landets regioner og kommuner. Den senest udarbejdede fremskrivning for Bornholms Regionskommune er fra maj 2011 og vist i diagrammet ovenfor (figur 9). Ifølge Danmarks Statistik vil indbyggertallet på Bornholm i begyndelsen af perioden falde lidt hurtigere end fremskrevet af Jeppe-prognosen. Forskellen på de to fremskrivninger er størst i 2016 (267 personer), hvorefter de to kurver krydser hinanden i 2020. Danmarks Statistik forventer, at regionskommunen i 2021 vil have 38.825 indbyggere – eller ca. 125 flere personer end Jeppe-prognosen.

Som nævnt i afsnit 1.4 er den "normale" Jeppe-prognose det fælles planlægnings- og budgetgrundlag for Bornholms Regionskommune i 2012-15,

idet forløbet af de to Jeppe-prognoser først udskiller sig fra hinanden fra 2015. De følgende beskrivelser knytter sig alene til Jeppe-prognose 2011.

3.1 Aldersfordeling

Prognosen forudsætter meget store aldersmæssige forskydninger i forhold til i dag. I nedenstående skema er angivet den absolute og relative aldersfordeling for udvalgte aldersgrupper.

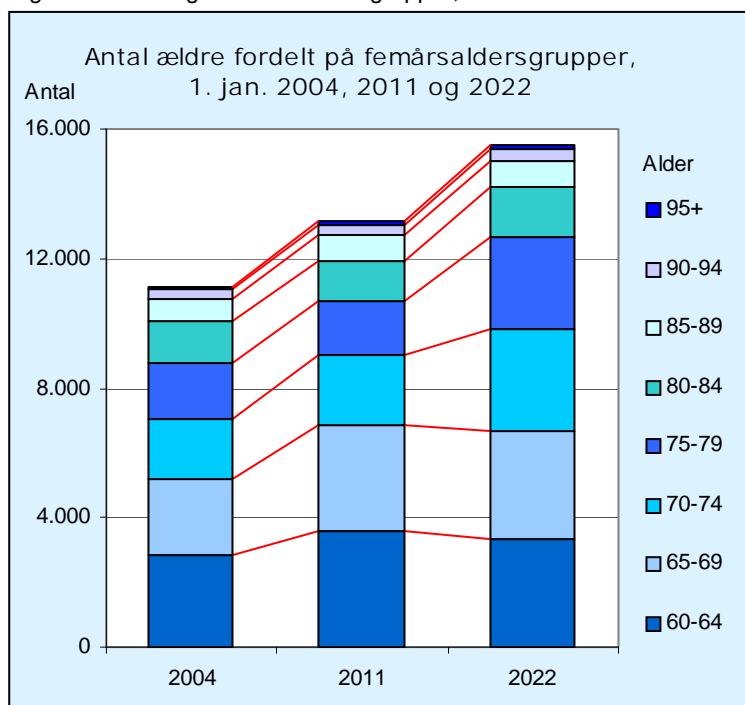
Tabel 4. Aldersfordeling i BRK, 2011-2022

Alder pr. 1. januar	2011		2022		Vækst 2011-22	
	Absolut	Relativ	Absolut	Relativ	Absolut	Relativ
0-5 år	2.185	5,3%	1.858	4,8%	-327	-15,0%
6-14 år	4.194	10,4%	3.455	9,0%	-739	-17,6%
15-17 år	1.733	4,0%	1.265	3,3%	-468	-27,0%
18-24 år	2.513	5,9%	2.009	5,3%	-504	-20,1%
25-39 år	5.221	12,9%	4.153	10,7%	-1.068	-20,4%
40-59 år	12.818	31,0%	10.438	27,5%	-2.380	-18,6%
60-64 år	3.608	8,8%	3.325	8,6%	-283	-7,8%
65-74 år	5.420	12,1%	6.481	16,8%	1.061	19,6%
75+ år	4.110	9,7%	5.713	14,0%	1.603	39,0%
I alt	41.802	100,0%	38.697	100,0%	-3.105	-7,4%

Kilde: Statistikbanken og Jeppe

Mest iøjnefaldende er den voldsomme stigning i antallet af over 65-årige, hvis andel af hele befolkningen vokser fra at udgøre 21,8 pct. i 2011 til 30,8 pct. i 2022. Det skyldes dels, at 40'ernes store årgange i løbet af prognoseperioden vil være vokset helt ind i denne aldersgruppe, dels at tilgangen af 25-39-årige ikke kan opveje den stadige fraflytning af 15-24-årige, jf. tabel 2.

Figur 10. 60+-årige i femårsaldersgrupper, 2003-2021



Kilde: Statistikbanken og Jeppe

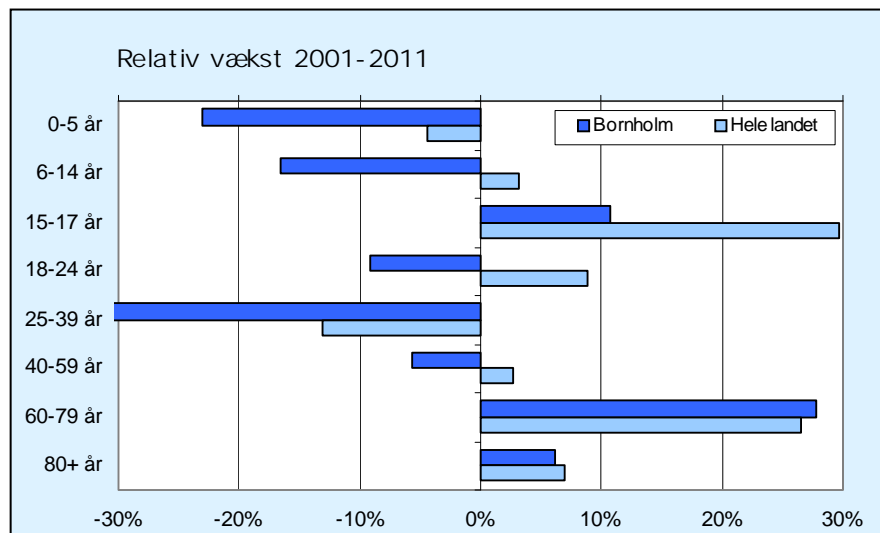
Tilbagegangen i antallet af 25-39-årige slår også igennem i antallet af børn. Tilbagegangen er dels et resultat af de sidste 15 års store fraflytning af 18-24-årige, dels et resultat af de stadig mindre fødselsårgange op gennem 70'erne og i starten af 80'erne.

I midten 1940'erne blev der i gennemsnit født 90.000 børn pr. år, i 1983 50.000 børn, og i 2010 blev der født omkring 63.400 børn i Danmark. Den mindste fødselsårgang i hele det 20. århundrede er 1983-årgangen. Det kan blandt andet aflæses i gruppen af 18-24-årige, der på Bornholm havde sin mindste størrelse i 2007 med kun 5,56 pct. af befolkningen. Herefter forventes antallet af unge i regionskommunen igen at stige svagt frem til 2015, hvorefter der må forventes et nyt både absolut og relativt fald i denne aldersgruppe, jf. bilag 4.

Se endvidere bilag 5 med indekskurver over udvalgte aldersgrupper samt bilag 6, der viser regionskommunens befolkning i 2011 og 2022 som befolkningspyramider.

At forholdsmaessige store forskydninger mellem aldersgrupperne ikke er usædvanlige – heller ikke på landsplan – viser figur 11, hvor de seneste ti års relative udvikling er gengivet.

Figur 11. Relativ vækst i aldersgrupper 2001-2011



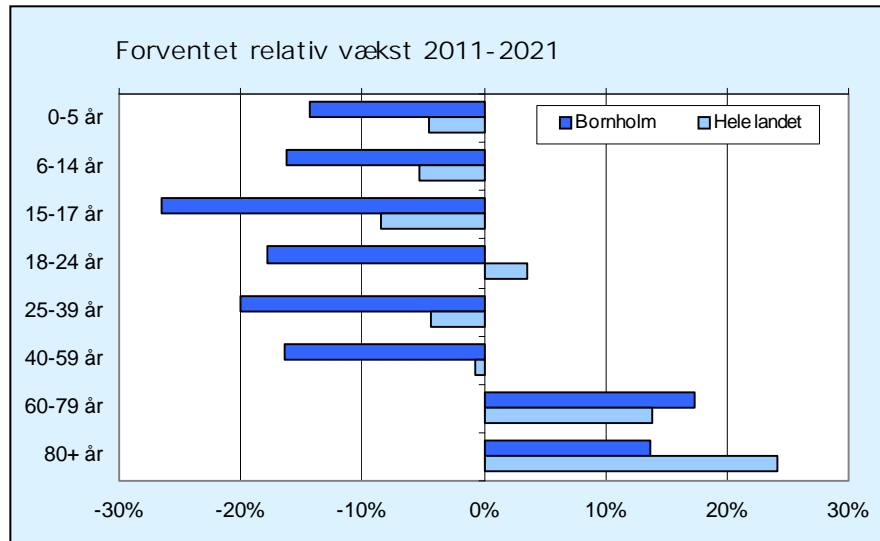
Kilde: Statistikbanken

I de fleste aldersgrupper har de sidste ti års ændringer på Bornholm adskilt sig markant fra resten af landet. Det gælder særligt den store tilbagegang i antallet af børn og i den tilsvarende forældregruppe. Der er også i resten af landet en markant højere vækst i antallet af unge.

Omvendt har den relative vækst i antallet af over 60-årige forløbet helt parallelt på Bornholm og i hele landet.

De kommende ti års udvikling på Bornholm forventes at forstærke tendenserne, således at alle aldersgrupper under 60 år kan forventes at gå tilbage, mens der er stor vækst i antallet af ældre.

Figur 12. Forventet relativ vækst i aldersgrupper, 2011-2022



Kilde: Statistikbanken og Jeppe

3.1.1 Gennemsnitsalder

Som nævnt i afsnit 2.2.4 ligger fertilitetsniveauet væsentligt under reproduktionsniveauet, både på Bornholm og i hele landet. Alligevel vokser den danske befolkning hvert år i modsætning til den bornholmske. Det skyldes hovedsageligt forskelle i indvandringsmønsteret, og denne forskel kan desuden aflæses af befolkningernes gennemsnitsalder, jf. tabel 5.

Tabel 5. Gennemsnitsalder, Bornholm og hele landet

	2001	2011	2021
Bornholm	41,7	44,9	48,4
Hele landet	38,7	39,8	41,3
Forskel	3,0	5,1	7,1

Kilde: Statistikbanken og Jeppe

Det ses af tabellen, at forskellen på gennemsnitsalderen fortsat vokser, og at stigningstakten forventes at være nogenlunde den samme i det kommende tiår sammenlignet med det forudgående, således at forskellen mellem Bornholm og hele landet bliver stadig større.

3.1.2 Prognosen genererer børn!

Antallet af 0-årige udviser fortsat et fald i løbet af prognoseperioden; fra ca. 310 pr. år i begyndelsen til omkring 280 børn pr. år mod slutningen. Men det samlede børnetal falder ikke i samme omfang, da prognosen forudsætter en nettotilflytning af børn.

Der er historisk belæg for at regne med en tilflytning af børn i næsten alle aldersgrupper, trods et dalende samlet indbyggertal. I tabel 6 er vist den faktiske udvikling i udvalgte årgangsgrupper i perioden 1.1.2006-1.1.2011, samt den tilsvarende forventede udvikling i prognoseperioden. I tabellerne er de enkelte årgangsgrupper fastholdt, så at der over tid er tale om børn fra samme fødselsårgang. Den registrerede vækst er således alene udtryk for en nettotilflytning i de pågældende fødselsårgange.

Tabel 6. Nettotilflytning i fastholdte aldersgrupper

Historiske tal

Alder pr. 1.1.2006	Antal i årgangsgruppen pr. 1. januar						Alder pr. 1.1.2011	Vækst 2006-11
	2006	2007	2008	2009	2010	2011		
0-4 år	1.944	1.997	2.023	2.056	2.059	2.062	5-9 år	118
5-11 år	3.594	3.622	3.639	3.650	3.656	3.685	10-16 år	91
0-99 år	43.245	43.040	42.817	42.563	42.154	41.802	0-99 år	-1.443

Prognosetal

Alder pr. 1.1.2011	Antal i årgangsgruppen pr. 1. januar						Alder pr. 1.1.2016	Vækst 2011-16
	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
0-4 år	1.794	1.843	1.882	1.915	1.944	1.971	5-9 år	177
5-11 år	3.021	3.049	3.072	3.016	3.058	3.122	10-16 år	101
0-99 år	41.802	41.501	41.222	40.972	40.673	40.380	0-99 år	-1.422

Alder pr. 1.1.2017	Antal i årgangsgruppen pr. 1. januar						Alder pr. 1.1.2022	Vækst 2017-22
	2017	2018	2019	2020	2021	2022		
0-4 år	1.592	1.642	1.681	1.714	1.741	1.768	5-9 år	176
5-11 år	2.770	2.799	2.824	2.847	2.864	2.875	10-16 år	105
0-99 år	40.087	39.806	39.523	39.239	38.955	38.697	0-99 år	-1.390

Kilde: Statistikbanken og Jeppe

3.2 Geografisk fordeling

I befolkningsprognosen er regionskommunen opdelt i 156 små fremskrivningsområder, som her er sammenlagt i tre forskellige distriktsinddelinger:

- de fem tidligere kommuner
- byer og landdistrikter
- skoledistrikter

Distriktsinddelingen fremgår af bilag 7.

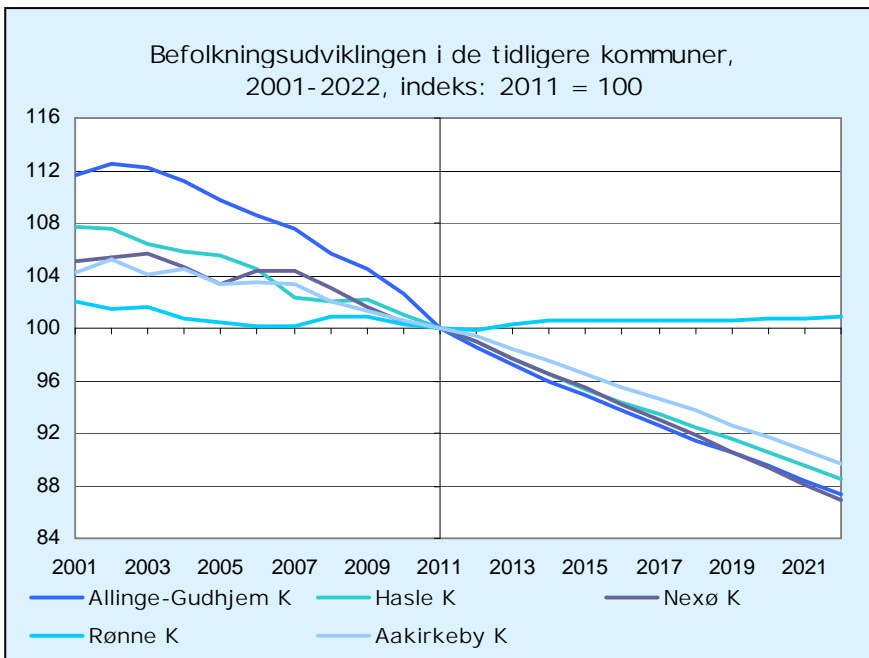
Skoledistriktsinddelingen i denne prognose afspejler den skolestruktur med fire skoledistrikter, som har været gældende siden 1. august 2008. Hvert af de fire distrikter er underopdelt i to-tre afdelingsskoledistrikter med flydende grænser, der kan variere fra år til år, afhængig af elevtallet. Befolkningsprognosene kan imidlertid ikke opdeles efter variable grænser, idet en historisk udvikling herved ikke kan følges. De afdelingsskoledistriktsgrænser der arbejdes med i denne prognose, var de gældende skoledistrikter i skoleåret 2005/06; dog er Østermarie og Østerlars-Gudhjem distrikter slægt sammen under navnet Mosaik, Bodilsker er lagt til Nexø, og Klemensker er lagt til Hasle, jf. principperne i den struktur, der er gældende fra skoleåret 2011/2012.

3.2.1 De fem gamle kommuner

Ifølge 2011-prognosens forventes Rønne at kunne bevare sit nuværende indbyggertal, mens de fire øvrige tidligere kommuner må forvente en tilbagegang på 10-13 pct.

Boligbyggeprogrammet er som nævnt en væsentlig parameter i Jeppe-modellen. Det betyder, at prognoseresultatet er følsomt over for det planlagte byggeri i de enkelte distrikter. Det samlede boligbyggeprogram er vist i bilag 8.

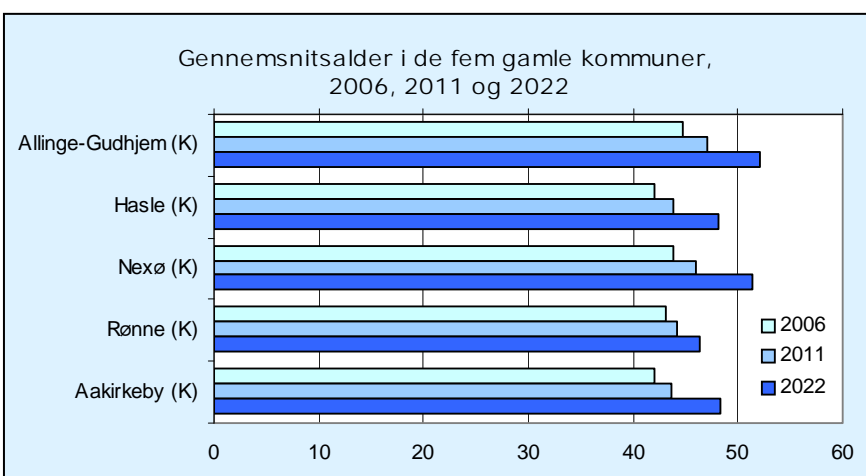
Figur 13. Befolkningsudviklingen i de tidlige kommuner



Kilde: Statistikbanken og Jeppe

Gennemsnitsalderen forventes at stige i alle fem distrikter, men mest i Nexø og mindst i Rønne, jf. figur 14. Tidlige Allinge-Gudhjem Kommune vil dog stadig have den højeste gennemsnitsalder (52,1 år) i 2022.

Figur 14. Gennemsnitsalder i de fem tidlige kommuner



Kilde: Jeppe

3.2.2 Byer og landdistrikter

Lidt mere end tre fjerdedele af Bornholms befolkning bor i et af de 29 bysamfund. Rønne er helt dominerende med godt en tredjedel af øens ind-

byggere. I løbet af prognoseperioden ventes tilbagegangen at blive noget større i landdistrikterne (-13,5 pct.) sammenlignet med byerne (-5,5 pct.), jf. tabel 8, side 26. Det påvirker indbyggertallet i de fire skoledistrikter meget forskelligt, da der er stor forskel på, hvor stor en andel af befolkningen, der bor i landdistrikterne; fra kun 3 pct. Af indbyggerne i Vest til 51 pct. i Midt.

Tabel 7 viser, at Rønne har en lille fremgang (1 pct.), og at tilbagegangen er mindst i de større erhvervs-, handels- og servicebyer, der fastholder deres relative andel af befolkningen.

Tabel 7. Andel indbyggere i bykategorier og landdistrikter

Område	Historisk udvikling		Prognose	
	2006	2011	2016	2022
Det kommunale center, Rønne	32,5%	33,6%	35,0%	36,8%
Større EHS-byer (3 byer)	17,5%	17,8%	17,8%	17,8%
Mindre HS-byer (11 byer)	18,8%	18,3%	17,8%	17,3%
Boligbyer (14 byer)	6,5%	6,5%	6,2%	5,9%
Byer i alt	75,3%	76,2%	76,8%	77,8%
Landdistrikt Nord	7,5%	7,0%	6,8%	6,5%
Landdistrikt Vest	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%
Landdistrikt Midt	11,9%	11,6%	11,4%	11,0%
Landdistrikt Øst	4,2%	4,2%	4,0%	3,8%
Landdistrikter i alt	24,7%	23,8%	23,2%	22,2%

Kilde: Jeppe

I tabel 8 på næste side er vist en oversigt over den forventede udvikling i regionskommunens byområder. Der skal gøres opmærksom, på at **prognosens usikkerhed er endog meget stor i de meget små byer**.

De anførte vækstprocenter i tabel 8 skal derfor især for de meget små byers vedkommende tages med stor forsigtighed, idet prognoseusikkerheden her er væsentlig; fx når den forventede tilbagegang på 31 pct. i Bols-havn kun svarer til en tilbagegang på $\frac{3}{4}$ person om året.

I de lidt større byer kan ses en sammenhæng mellem gennemsnitsalderen og den forventede befolningstilbagegang – jo højere gennemsnitsalder, jo større tilbagegang – fx har Svaneke, Snogebaek og Gudhjem en gennemsnitsalder i 2011 på 50-54 år og forventes at få en tilbagegang på 15-26 pct. I den anden ende af skalaen ligger Lobbæk med en gennemsnitsalder på 39,8 år. Gennemsnitsalderen er højest i byerne langs øens nord- og østkyst, med Nexø som eneste undtagelse.

Generelt er gennemsnitsalderen lavest i kommunens landdistrikter (40-42 år), hvilket hænger sammen med, at mange flytter ind til byerne, når de når op i alderen. Landdistrikterne forventes gennem hele prognoseperioden at have en lavere gennemsnitsalder (ca. 46,9 år i 2022) end regionskommunen som helhed 48,7 år).

Befolkningsprognose 2011-2022

Tabel 8. Historisk udvikling og prognose for byerne og landdistrikterne

Nr.	Område	Historisk udvikl.		Gn.snit-alder	Prognose		Vækst 2011-22	
		2006	2011		2011	2016	2022	Abs.
1100	Allinge-Sandvig By	1.692	1.638	49,3	1.606	1.576	-62	-4%
1200	Tejn By	972	890	50,0	854	811	-79	-9%
1700	Rø By	186	172	46,3	158	138	-34	-20%
1800	Olsker By	59	70	41,2	68	64	-6	-9%
3100	Vang By	76	85	47,5	75	62	-23	-27%
3200	Hasle By	1.790	1.730	46,4	1.653	1.593	-137	-8%
3300	Sorthat-Muleby By	545	519	45,0	489	453	-66	-13%
3400	Nyker By	722	703	42,6	663	629	-74	-10%
3500	Rutsker By	65	63	49,1	57	49	-14	-23%
3600	Klemensker By	644	626	45,3	571	542	-84	-13%
3700	Årsballe By	79	82	42,3	83	78	-4	-5%
<i>Byer i Distrikt Nord</i>		6.830	6.578	46,9	6.277	5.996	-582	-9%
7101	Knudsker-Mølleby.	208	212	40,7	208	202	-10	-5%
7500	Rønne By	14.039	14.029	44,2	14.152	14.224	195	1%
<i>Byer i Distrikt Vest</i>		14.247	14.241	44,2	14.359	14.427	186	1%
1300	Gudhjem By	768	707	54,0	642	585	-122	-17%
1400	Bølshavn By	26	30	56,1	26	21	-9	-31%
1500	Østermarie By	505	443	47,6	405	371	-72	-16%
1600	Østerlars By	270	263	47,9	239	219	-44	-17%
9100	Pedersker By	261	242	48,3	223	206	-36	-15%
9200	Aakirkeby By	2.098	2.035	48,5	1.953	1.866	-169	-8%
9400	Nylars By	204	200	54,1	169	153	-47	-23%
9500	Vestermarie By	264	263	40,6	251	226	-37	-14%
9600	Arnager By	150	152	48,3	145	129	-23	-15%
9900	Lobbæk By	321	320	39,8	311	298	-22	-7%
<i>Byer i Distrikt Midt</i>		4.867	4.655	48,5	4.363	4.074	-581	-12%
5100	Listed By	229	219	52,9	199	172	-47	-21%
5200	Svaneke By	1.167	1.095	50,5	1.022	921	-174	-16%
5300	Aarsdale By	505	461	50,5	389	339	-122	-26%
5400	Nexø By	3.788	3.749	44,9	3.625	3.462	-287	-8%
5500	Balka By	169	153	50,6	135	109	-44	-29%
5600	Snogebæk By	782	703	51,2	653	596	-107	-15%
<i>Byer i Distrikt Øst</i>		6.640	6.380	47,3	6.022	5.599	-781	-12%
<i>Byer i alt</i>		32.584	31.854	46,0	31.022	30.095	-1.759	-5,5%
2199	Kongeskær land	1.018	843	44,9	766	694	-149	-18%
2499	Hasle land	2.240	2.090	42,2	1.971	1.816	-274	-13%
<i>2099 Landdistrikt Nord</i>		3.258	2.933	42,2	2.737	2.510	-424	-14%
4199	Aavang land	145	137	38,7	130	124	-13	-9%
4399	Søndermark land	289	281	46,6	265	245	-36	-13%
<i>4099 Landdistrikt Vest</i>		434	418	44,0	395	370	-49	-12%
6199	Mosaik land	1.863	1.720	41,5	1.590	1.442	-278	-16%
6299	Vestermarie land	1.115	1.066	40,5	1.021	935	-131	-12%
6399	Aaker land	2.155	2.067	39,5	1.989	1.880	-187	-9%
<i>6099 Landdistrikt Midt</i>		5.135	4.924	40,0	4.679	4.353	-570	-12%
8199	Svaneke land	357	324	42,5	295	257	-67	-21%
8499	Nexø land	1.479	1.420	43,3	1.331	1.209	-211	-15%
<i>8099 Landdistrikt Øst</i>		1.836	1.744	40,9	1.626	1.466	-278	-16%
<i>Landdistrikter i alt</i>		10.661	9.948	41,2	9.358	8.602	-1.346	-13,5%
Hele kommunen		43.245	41.802	44,9	40.380	38.697	-3.105	-7,4%

Kilde: Jeppe

3.2.3 Husstandsstørrelsen

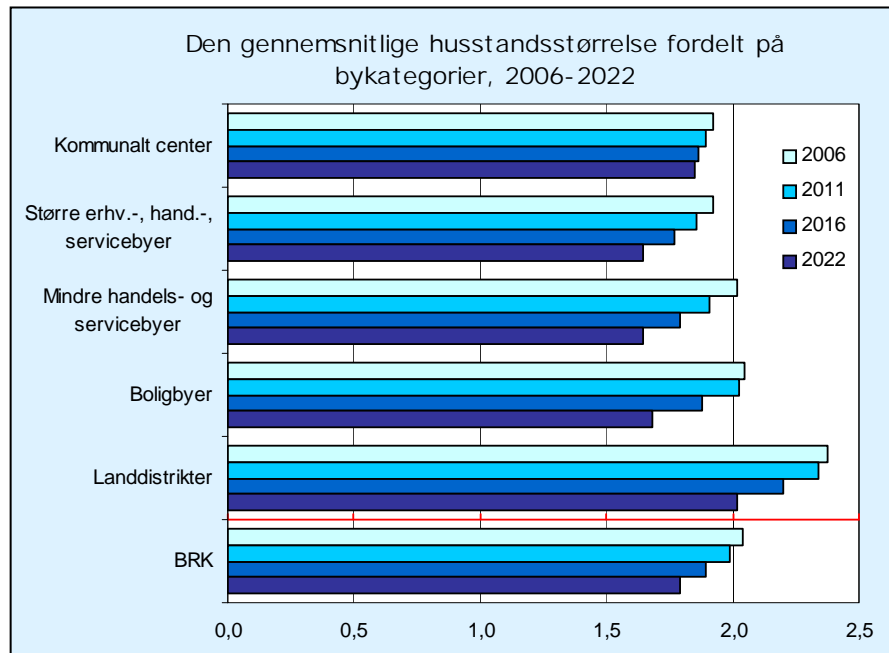
De seneste 30 år er husstandsstørrelsen faldet betydeligt på Bornholm. Som nævnt i afsnit 1.1.4 er antallet af beboede boliger siden 1981 vokset med 2.600 boliger, mens indbyggertallet er dalet med 5.200 personer. Det betyder, at den gennemsnitlige reelle husstandsstørrelse faldt fra 2,65 i 1981 til 2,06 i 2010. På landsplan faldt husstandsstørrelsen i samme periode fra 2,51 til 2,16 – altså noget mindre end på Bornholm.

Den faldende husstandsstørrelse er især udtryk for en stigning i antallet af husstande bestående af en enkelt person – typisk for områder med mange ældre (og/eller unge).

Den beregnede husstandsstørrelse (dvs. beregnet ud fra samtlige boliger) i regionskommunen forventes ifølge prognosen at falde fra de nuværende 2,01 til 1,80 i slutningen af prognoseperioden. I beregningen er det forudsat, at andelen af tomme boliger er konstant.

Der er stor forskel på den gennemsnitlige husstandsstørrelse i byområderne og landdistrikterne. Det hænger sammen med, at gennemsnitsalderen – som beskrevet i forrige afsnit – er lavest i kommunens landdistrikter. Det er desuden bemærkelsesværdigt, at husstandsstørrelsen i Rønne forventes at være større end i de øvrige bykategorier i slutningen af prognoseperioden, jf. figur 15.

Figur 15. Gennemsnitlige beregnede husstandsstørrelser i bykategorier



Kilde: Jeppe

3.2.4 Skoledistrikter

Befolkningsudviklingen fordelt på skoledistrikter afspejler mønsteret, hvor tilbagegangen er størst i landområderne og i områder med et højt aldersgennemsnit, se tabel 9. Størst relativ tilbagegang (ca. 13 pct.) ventes i Distrikt Øst, hvor især Svaneke afdeling går tilbage trods et indregnet byggeri af 17 boliger i løbet af prognoseperioden. Den største absolutte

tilbagegang (1.178 personer) ses i Distrikt Midt, hvor afdeling Mosaik alene tegner sig for næsten halvdelen af tilbagegangen.

Tabel 9. Indbyggertal fordelt på skoledistrikter, historisk udvikling og prognose

Nr.	Distrikt/afdeling	Historisk udvikling		Prognoseperiode		Vækst 2011-22	
		2006	2011	2016	2022	Absolut	Relativ
21	Kongeskær	3.927	3.613	3.453	3.283	-331	-9%
24	Hasle	6.161	5.898	5.562	5.223	-675	-11%
20	<i>Distrikt Nord</i>	10.088	9.511	9.014	8.505	-1.006	-11%
41	Aavang	4.204	4.244	4.475	4.569	325	8%
42	Østre	7.293	7.355	7.219	7.105	-250	-3%
43	Søndermark	3.184	3.060	3.060	3.122	62	2%
40	<i>Distrikt Vest</i>	14.681	14.659	14.754	14.796	137	1%
61	Mosaik	3.432	3.163	2.902	2.637	-526	-17%
62	Vestermarie	1.765	1.707	1.610	1.476	-231	-14%
63	Aaker	4.803	4.638	4.451	4.217	-421	-9%
60	<i>Distrikt Midt</i>	10.000	9.508	8.963	8.330	-1.178	-12%
81	Svaneke	2.258	2.099	1.905	1.689	-410	-20%
84	Nexø	6.218	6.025	5.743	5.376	-649	-11%
80	<i>Distrikt Øst</i>	8.476	8.124	7.649	7.066	-1.058	-13%
1	Hele kommunen	43.245	41.802	40.380	38.697	-3.105	-7%

Kilde: Jeppe

Imidlertid er tilbagegangen langt mere ujævnt fordelt blandt de 6-14-årige, altså børnene i den undervisningspligtige alder, jf. tabel 10.

Tabel 10. Antal 6-14-årige fordelt på skoledistrikter

Nr.	Distrikt/afdeling	Historisk udvikling		Prognoseperiode		Vækst 2011-22	
		2006	2011	2016	2022	Absolut	Relativ
21	Kongeskær	397	283	231	181	-102	-36%
24	Hasle	750	658	563	475	-183	-28%
20	<i>Distrikt Nord</i>	1.147	941	795	657	-284	-30%
41	Aavang	506	515	529	572	57	11%
42	Østre	662	574	565	583	9	2%
43	Søndermark	418	345	290	277	-68	-20%
40	<i>Distrikt Vest</i>	1.586	1.434	1.384	1.432	-2	0%
61	Mosaik	413	304	241	223	-81	-27%
62	Vestermarie	200	201	190	155	-46	-23%
63	Aaker	616	503	429	405	-98	-20%
60	<i>Distrikt Midt</i>	1.229	1.008	860	782	-226	-22%
81	Svaneke	244	204	159	90	-114	-56%
84	Nexø	692	607	566	495	-112	-18%
80	<i>Distrikt Øst</i>	936	811	725	584	-227	-28%
1	Hele kommunen	4.898	4.194	3.763	3.455	-739	-18%

Kilde: Jeppe

I løbet af prognoseperioden forventes antallet af 6-14-årige børn at falde med næsten 740, svarende til ca. 18 pct. Den største absolute tilbagegang forventes i Hasle afdelingsskoledistrikt (der også inkluderer tidligere Clemensker afdelingsskoledistrikt), mens Svaneke står for den største relative tilbagegang på 56 pct. Det skal dog igen understreges, at prognosens usikkerhed vokser, jo mindre delområdet er.

Der er stor forskel på, hvor mange af de potentielle elever, der er indskrevet i eget distrikt eller egen afdelingsskole, jf. nedenstående tabel 11 over elevgrundlaget pr. 1. januar 2011 i henholdsvis grundskolen (de 6-11-årige) og overbygningen (de 12-14-årige), sammenlignet med det faktiske antal skolebørn i normalklasser pr. 5. september 2010 i de enkelte skoler,

det vil sige, før beslutningen om at sammenlægge afdelingerne i Klemensker og Bodilske med henholdsvis Hasle og Nexø afdelingsskoler er gennemført.

Tabel 11. Antal elever i normalklasser (1.-9. klasse) i forhold til elevgrundlaget

Nr.	Distrikt/afdeling	6-11-årlige	1.-6. klasse	I pct.	12-14-årlige	7.-9. klasse	I pct.
21	Kongeskær ¹⁾	209	185	89%	347	196	56%
22	Hasle ¹⁾	326	117	36%			
23	Klemensker ¹⁾	140	140	100%			
20	<i>Distrikt Nord</i>	675	442	65%	347	196	56%
41	Aavang	372	342	92%	184	142	77%
42	Østre	428	333	78%	209	173	83%
43	Søndermark	243	246	101%	133	128	96%
40	<i>Distrikt Vest</i>	1.043	921	88%	526	443	84%
61	Mosaik ²⁾	213	147	69%			
62	Vestermarie ²⁾	156	128	82%			
63	Aaker ²⁾	341	201	59%	395	272	69%
60	<i>Distrikt Midt</i>	710	476	67%	395	272	69%
81	Svanekø ³⁾	165	155	94%			
82	Nexø ³⁾	312	257	82%	296	230	78%
83	Bodilske ³⁾	116	124	107%			
80	<i>Distrikt Øst</i>	593	536	90%	296	230	78%
1	Hele kommunen	3.021	2.375	79%	1.564	1.141	73%

Kilde: Jeppe og Fagsekretariatet for Børn og Skole

1) De 12-14-årige i Distrikt Nord er indregnet i Kongeskær afdelings elevgrundlag

2) De 12-14-årige i Distrikt Midt er indregnet i Aaker afdelings elevgrundlag

3) De 12-14-årige i Distrikt Øst er indregnet i Nexø afdelings elevgrundlag

De 0-5-åriges pasningstilbud følger de samme distriktsgrænser som skolerne. Også her er forskellen mellem områderne stor, jf. tabel 12, varierende fra en vækst i Distrikt Vest på 9 pct. til en tilbagegang i Distrikt Øst på 37 pct.

Tabel 12. Antal 0-5-årige fordelt på skoledistrikter

Nr.	Distrikt/afdeling	Historisk udvikling		Prognoseperiode		Vækst 2011-22	
		2006	2011	2016	2022	Absolut	Relativ
21	Kongeskær	178	140	113	119	-21	-15%
24	Hasle	397	343	286	258	-86	-25%
20	<i>Distrikt Nord</i>	575	483	400	377	-106	-22%
41	Aavang	252	255	282	325	70	27%
42	Østre	363	362	351	321	-41	-11%
43	Søndermark	175	155	162	194	39	25%
40	<i>Distrikt Vest</i>	790	772	796	840	68	9%
61	Mosaik	196	153	146	135	-18	-11%
62	Vestermarie	116	111	79	63	-48	-44%
63	Aaker	260	253	225	184	-69	-27%
60	<i>Distrikt Midt</i>	572	517	450	382	-135	-26%
81	Svanekø	121	72	47	46	-26	-36%
84	Nexø	339	340	280	212	-128	-38%
80	<i>Distrikt Øst</i>	460	412	327	259	-153	-37%
1	Hele kommunen	2.397	2.185	1.972	1.858	-327	-15%

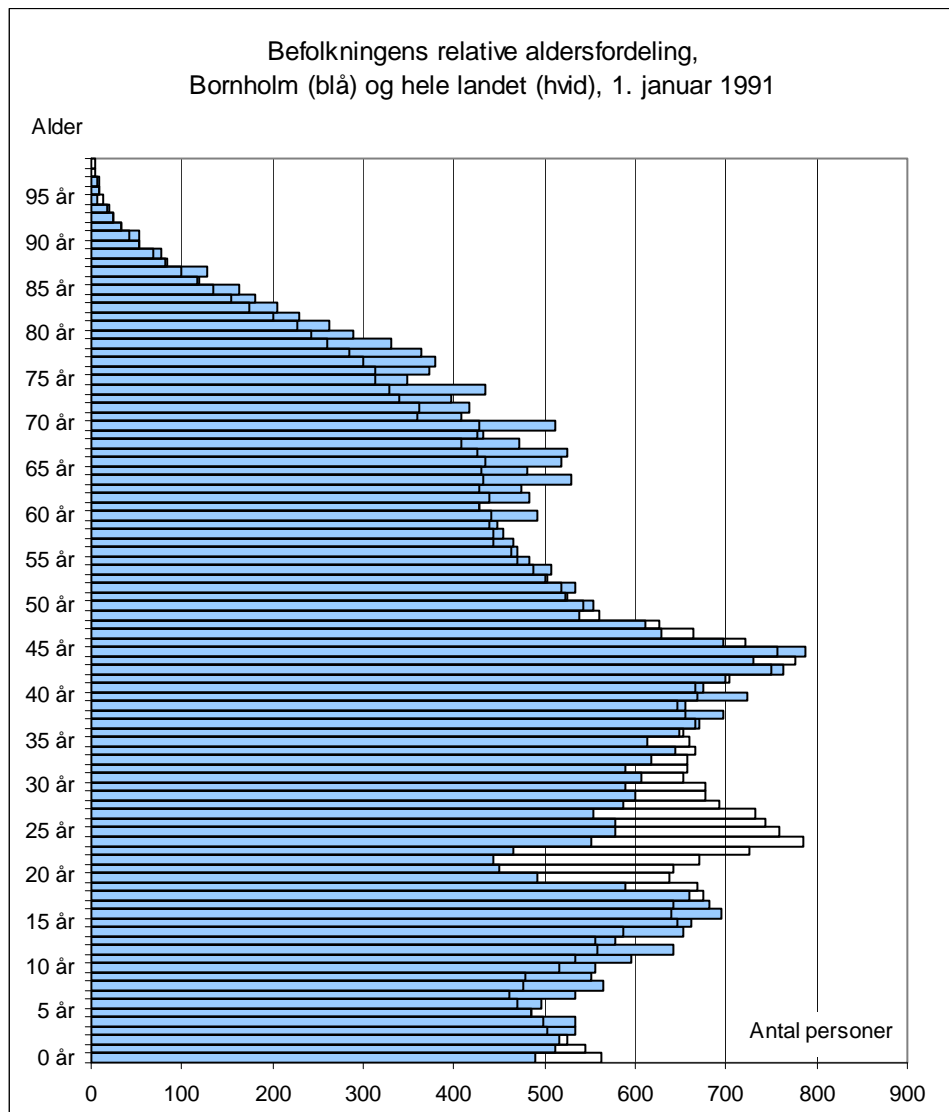
Kilde: Jeppe

I bilag 10 er aldersfordelingen vist for hvert af de 10 afdelingsskoledistrikter i perioden 2007-2022.

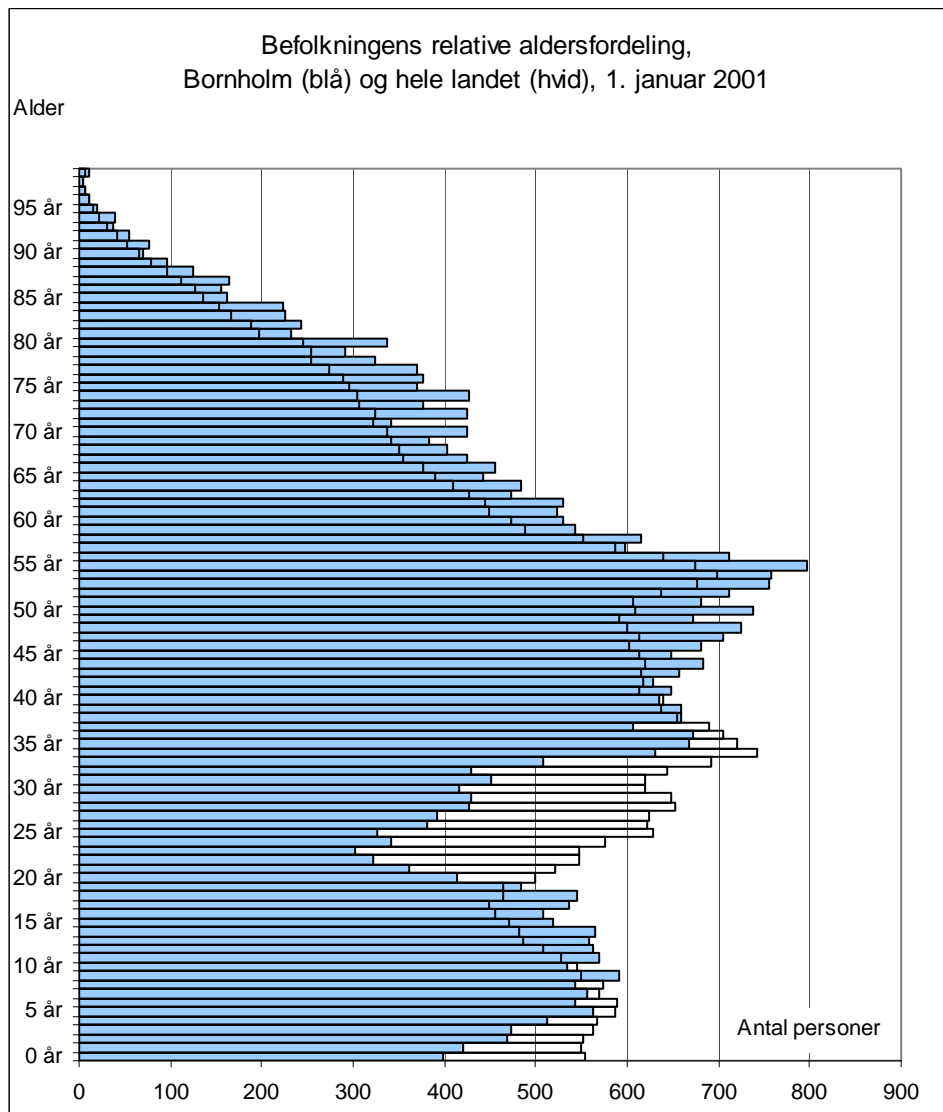
Bilagsoversigt

- 1 Aldersfordeling 1991, 2001 og 2011, Bornholm og hele landet, 1-års aldersgrupper
- 2 Befolkingens bevægelser 1985-2010, brutto og netto
- 3 Flytninger til og fra Bornholm 2001-2010, geografi og aldersgrupper
- 4 Befolkningsprognose, hovedresultat 2007-2022
- 5 Befolkningsprognose, indeks for udvalgte aldersgrupper 2005-2022
- 6 Befolkningsprognose 2011 og 2021, Bornholm, 1-års aldersgrupper
- 7 Distriktsinddeling
- 8 Boligbyggeprogram 2011-2022
- 9 Aldersfordeling i 4 skoledistrikter 2007-2022, udvalgte aldersgrupper
- 10 Aldersfordeling i 10 afdelingsskoledistrikter 2007-2022, udvalgte aldersgrupper

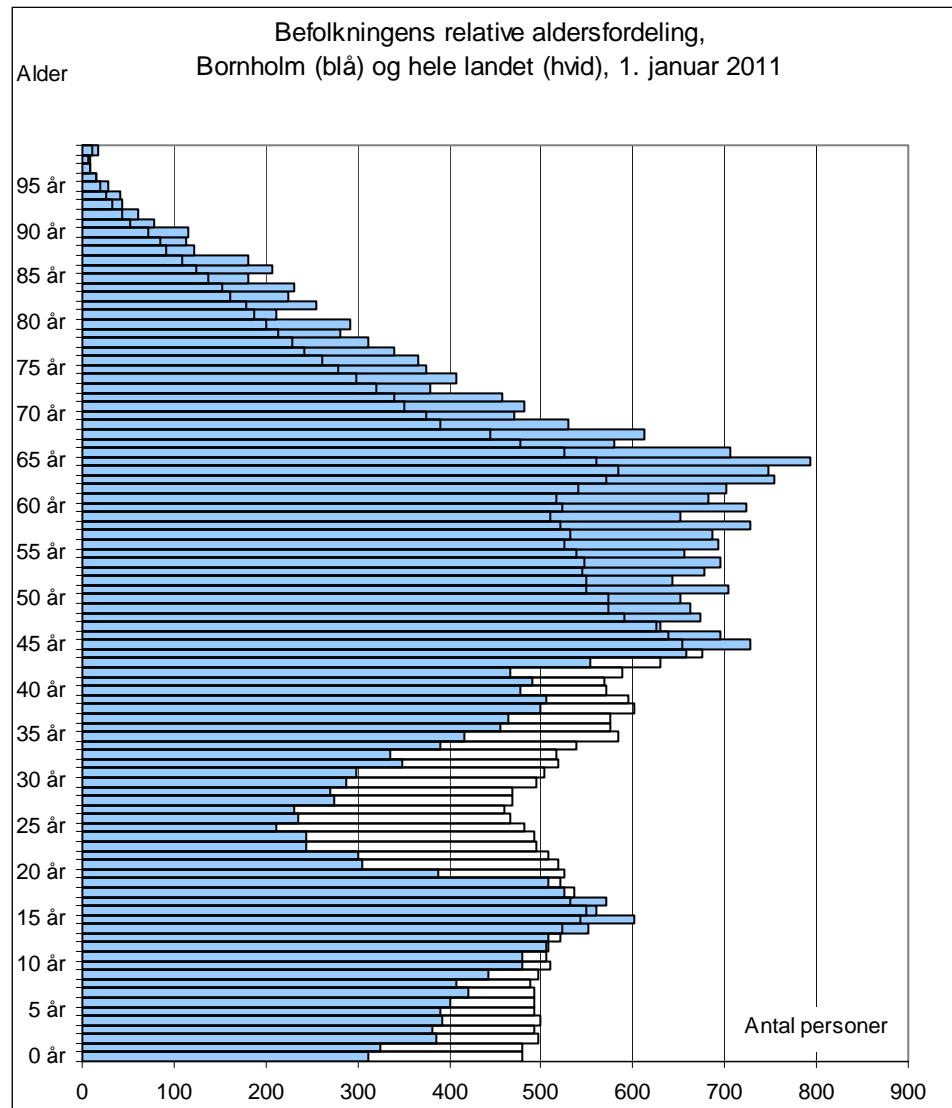
Bilag 1, side 1



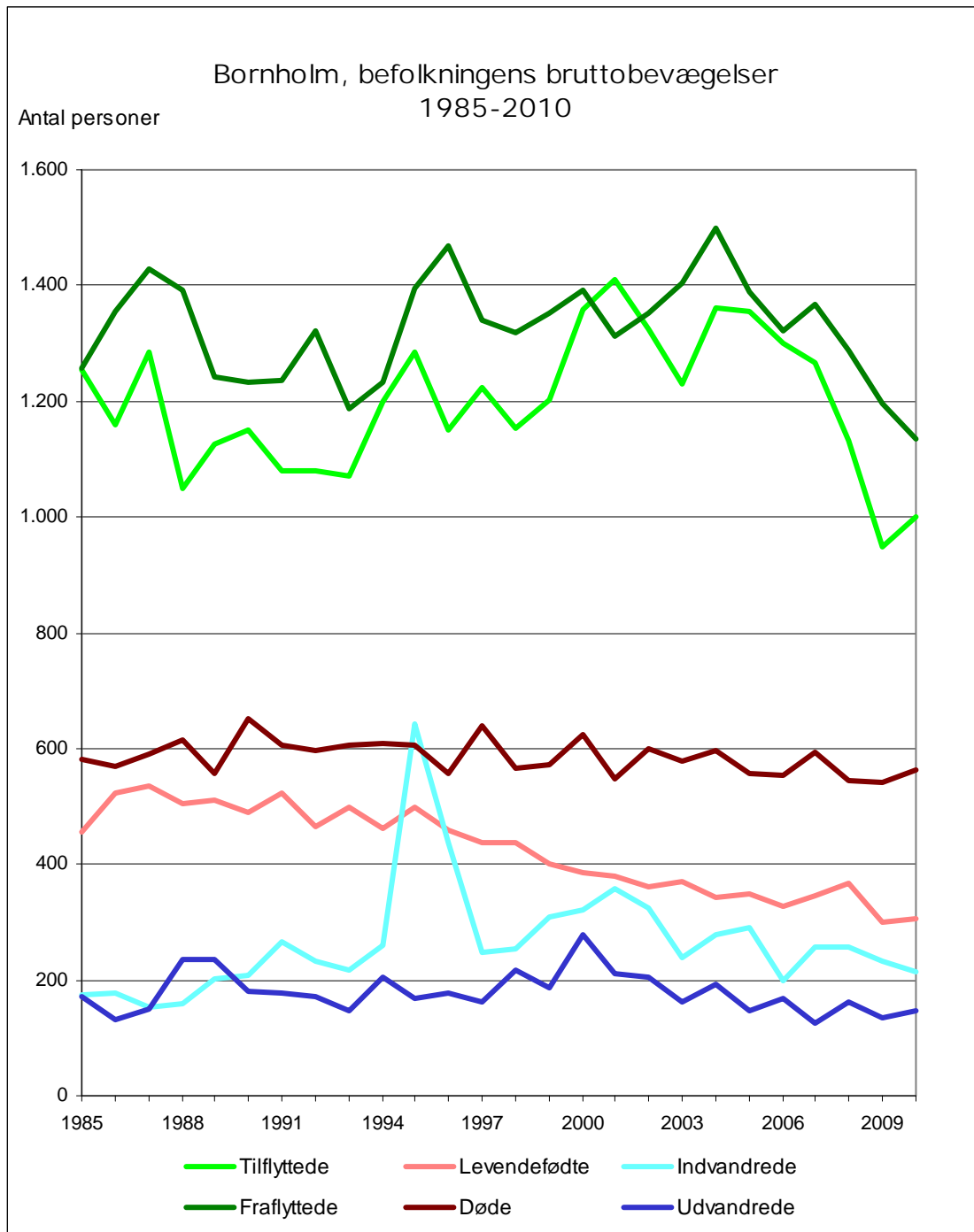
Bilag 1, side 2



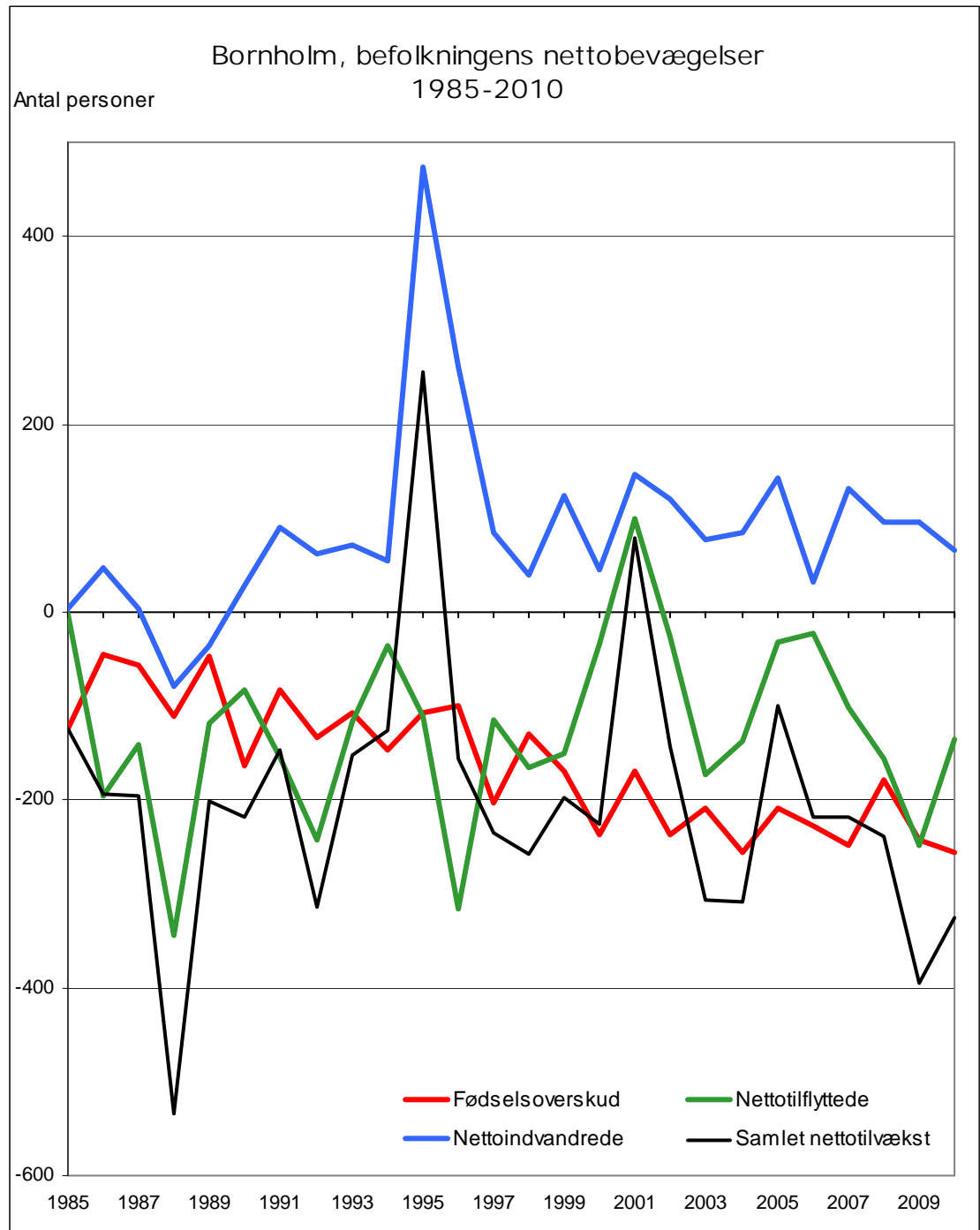
Bilag 1, side 3



Bilag 2, side 1



Bilag 2, side 2



Bilag 3, side 1

Indenlandske flytninger til og fra Bornholm, 'amter'

Flyttet til Bornholm fra	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2001-10
København	367	343	314	384	369	330	373	327	270	269	3.346
Frederiksberg	59	49	30	57	58	38	43	28	35	29	426
Københavns Amt	239	239	215	219	216	241	226	145	155	130	2.032
Frederiksborg Amt	138	172	111	163	126	150	148	143	122	117	1.383
Roskilde Amt	87	80	110	86	67	74	52	58	56	55	725
Vestsjællands Amt	100	82	101	83	118	107	87	108	45	77	908
Storstrøms Amt	100	76	59	67	92	98	95	89	81	79	836
Fyns Amt	58	78	53	68	71	38	45	38	40	66	555
Sønderjyllands Amt	16	23	29	37	25	13	15	15	11	19	203
Ribe Amt	34	22	14	26	20	23	25	41	14	12	231
Vejle Amt	32	34	36	33	31	46	44	20	25	25	326
Ringkøbing Amt	33	19	44	27	36	27	21	16	17	27	267
Århus Amt	84	65	65	63	64	63	56	26	47	54	587
Viborg Amt	11	8	14	18	27	18	16	39	14	17	182
Nordjyllands Amt	53	34	33	37	41	33	22	15	8	20	296
I alt	1.411	1.324	1.228	1.368	1.361	1.299	1.268	1.108	940	996	12.303

Flyttet fra Bornholm til	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2001-10
København	348	384	401	341	422	364	428	396	429	371	3.884
Frederiksberg	56	40	58	45	50	45	42	38	39	40	453
Københavns Amt	186	202	231	221	198	206	156	150	147	202	1.913
Frederiksborg Amt	91	97	118	121	113	124	106	137	94	120	1.107
Roskilde Amt	75	70	66	105	79	57	70	38	60	51	671
Vestsjællands Amt	111	108	104	200	93	103	104	126	83	63	1.095
Storstrøms Amt	73	91	78	104	51	91	107	102	86	59	842
Fyns Amt	77	81	76	98	76	84	75	60	79	50	756
Sønderjyllands Amt	40	34	37	52	42	22	25	19	11	9	291
Ribe Amt	31	50	29	31	13	24	36	57	9	28	308
Vejle Amt	64	51	37	44	66	42	57	47	34	30	472
Ringkøbing Amt	40	24	30	34	48	25	28	26	14	34	303
Århus Amt	52	68	85	57	66	71	89	28	49	43	608
Viborg Amt	18	17	17	10	23	28	31	39	27	9	219
Nordjyllands Amt	49	34	38	46	59	36	15	11	35	26	349
I alt	1.311	1.351	1.405	1.509	1.399	1.322	1.369	1.274	1.196	1.135	13.271

Nettotilflyttet Bornholm fra	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Pr. år 2001-10
København	19	-41	-87	43	-53	-34	-55	-69	-159	-102	-53,8
Frederiksberg	3	9	-28	12	8	-7	1	-10	-4	-11	-2,7
Københavns Amt	53	37	-16	-2	18	35	70	-5	8	-72	11,9
Frederiksborg Amt	47	75	-7	42	13	26	42	6	28	-3	27,6
Roskilde Amt	12	10	44	-19	-12	17	-18	20	-4	4	5,4
Vestsjællands Amt	-11	-26	-3	-117	25	4	-17	-18	-38	14	-18,7
Storstrøms Amt	27	-15	-19	-37	41	7	-12	-13	-5	20	-0,6
Fyns Amt	-19	-3	-23	-30	-5	-46	-30	-22	-39	16	-20,1
Sønderjyllands Amt	-24	-11	-8	-15	-17	-9	-10	-4	0	10	-8,8
Ribe Amt	3	-28	-15	-5	7	-1	-11	-16	5	-16	-7,7
Vejle Amt	-32	-17	-1	-11	-35	4	-13	-27	-9	-5	-14,6
Ringkøbing Amt	-7	-5	14	-7	-12	2	-7	-10	3	-7	-3,6
Århus Amt	32	-3	-20	6	-2	-8	-33	-2	-2	11	-2,1
Viborg Amt	-7	-9	-3	8	4	-10	-15	0	-13	8	-3,7
Nordjyllands Amt	4	0	-5	-9	-18	-3	7	4	-27	-6	-5,3
I alt	100	-27	-177	-141	-38	-23	-101	-166	-256	-139	-96,8

Befolkningsprognose 2011-2022

Bilag 3, side 2

Indenlandske flytninger til og fra Bornholm, aldersgrupper

Flyttet til Bornholm fra øvrige Danmark	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	I alt 2001-10
0-5 år	150	121	94	139	133	133	120	127	75	71	1.163
6-14 år	119	107	108	103	100	99	108	95	62	70	971
15-17 år	36	39	29	48	28	55	37	38	34	44	388
18-24 år	265	275	245	243	241	221	243	242	196	273	2.444
25-39 år	432	378	370	422	415	380	367	327	245	256	3.592
40-59 år	308	294	263	286	308	292	264	210	232	214	2.671
60-79 år	94	97	108	117	124	109	112	79	92	63	995
80+ år	7	13	11	10	12	10	17	14	11	8	113
I alt	1.411	1.324	1.228	1.368	1.361	1.299	1.268	1.132	947	999	12.337

Flyttet fra Bornholm til øvrige Danmark	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	I alt 2001-10
0-5 år	87	69	70	97	80	57	80	77	68	47	732
6-14 år	74	80	89	163	103	90	90	80	64	50	883
15-17 år	63	73	63	72	77	69	70	67	76	51	681
18-24 år	573	563	593	531	548	558	565	531	506	541	5.509
25-39 år	302	333	341	343	326	266	260	250	243	233	2.897
40-59 år	177	174	190	226	187	208	209	211	171	150	1.903
60-79 år	29	56	47	66	69	65	92	68	61	57	610
80+ år	6	3	12	11	9	9	3	5	7	6	71
I alt	1.311	1.351	1.405	1.509	1.399	1.322	1.369	1.289	1.196	1.135	13.286

Nettotilflytning til Bornholm	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Pr år 2001-10
0-5 år	63	52	24	42	53	76	40	50	7	24	43,1
6-14 år	45	27	19	-60	-3	9	18	15	-2	20	8,8
15-17 år	-27	-34	-34	-24	-49	-14	-33	-29	-42	-7	-29,3
18-24 år	-308	-288	-348	-288	-307	-337	-322	-289	-310	-268	-306,5
25-39 år	130	45	29	79	89	114	107	77	2	23	69,5
40-59 år	131	120	73	60	121	84	55	-1	61	64	76,8
60-79 år	65	41	61	51	55	44	20	11	31	6	38,5
80+ år	1	10	-1	-1	3	1	14	9	4	2	4,2
I alt	100	-27	-177	-141	-38	-23	-101	-157	-249	-136	-94,9

Befolkningsprognose 2011-2022

Bilag 4

Befolkningsprognose, Bornholms Regionskommune, 2011-2022

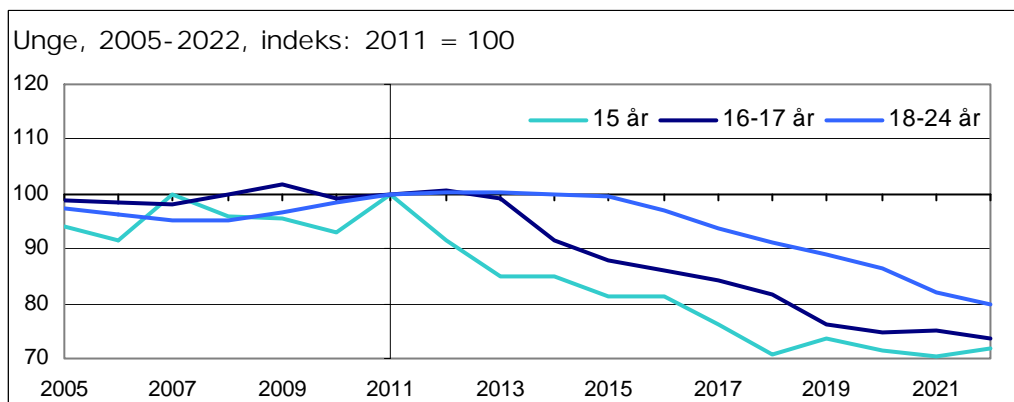
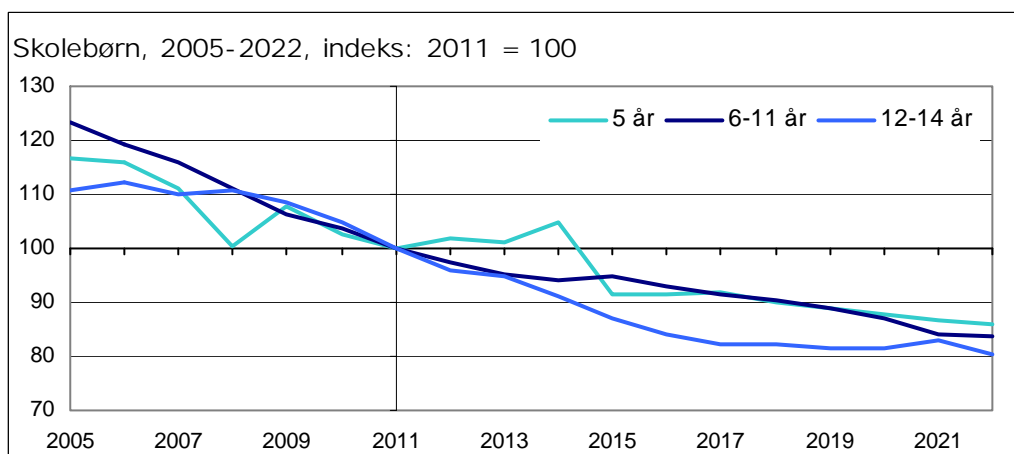
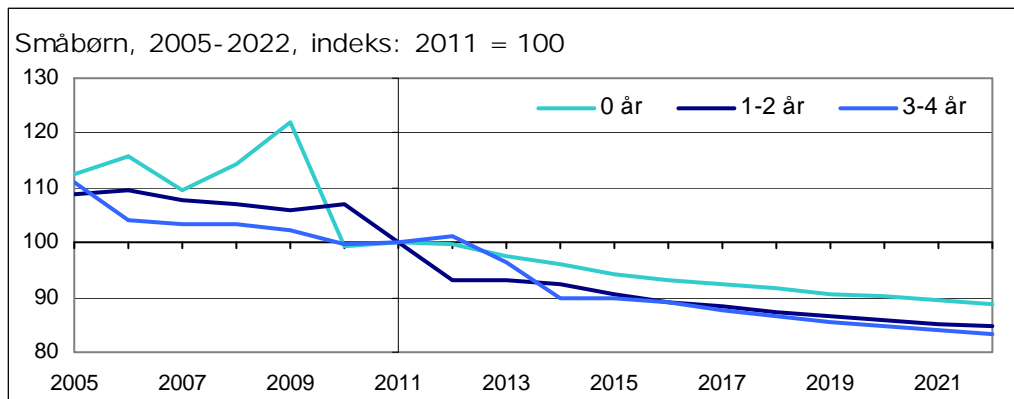
Hovedresultat

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	341	355	379	309	311	310	303	298	294	290	287	285	282	280	278	277
1-2 år	764	759	751	759	710	661	662	656	643	634	626	620	614	609	605	601
3-4 år	798	799	790	772	773	783	746	695	696	690	679	669	661	655	648	644
5 år	435	393	422	401	391	399	395	410	358	358	359	353	347	343	339	336
6-11 år	3.052	2.921	2.796	2.724	2.630	2.566	2.507	2.477	2.497	2.446	2.411	2.381	2.334	2.286	2.215	2.197
12-14 år	1.718	1.734	1.698	1.640	1.564	1.501	1.480	1.427	1.363	1.317	1.287	1.287	1.276	1.277	1.299	1.258
15 år	600	576	574	558	601	551	510	511	488	489	458	425	443	429	423	432
16-17 år	1.111	1.132	1.152	1.124	1.132	1.139	1.123	1.035	996	974	954	924	862	847	851	832
18-24 år	2.391	2.396	2.430	2.472	2.513	2.519	2.518	2.514	2.499	2.438	2.359	2.293	2.235	2.170	2.066	2.009
25-29 år	1.408	1.430	1.338	1.280	1.223	1.202	1.156	1.184	1.168	1.194	1.223	1.243	1.229	1.241	1.254	1.219
30-39 år	4.534	4.378	4.348	4.162	3.998	3.841	3.690	3.531	3.381	3.236	3.128	3.059	3.001	2.953	2.923	2.935
40-49 år	6.715	6.595	6.393	6.191	6.033	5.908	5.773	5.653	5.462	5.207	5.003	4.851	4.808	4.685	4.563	4.398
50-59 år	7.062	6.946	6.836	6.861	6.785	6.797	6.744	6.690	6.697	6.779	6.752	6.645	6.485	6.299	6.157	6.040
60-64 år	3.586	3.684	3.759	3.714	3.608	3.491	3.459	3.440	3.455	3.390	3.437	3.389	3.350	3.361	3.357	3.325
65-74 år	4.494	4.703	4.853	5.108	5.420	5.682	5.989	6.164	6.299	6.482	6.549	6.621	6.690	6.663	6.528	6.481
75-84 år	2.888	2.864	2.828	2.832	2.886	2.909	2.925	3.015	3.143	3.203	3.329	3.507	3.642	3.863	4.153	4.376
85-99+ år	1.143	1.152	1.216	1.247	1.224	1.241	1.241	1.272	1.235	1.252	1.245	1.255	1.264	1.278	1.297	1.337
I alt	43.040	42.817	42.563	42.154	41.802	41.501	41.222	40.972	40.673	40.380	40.087	39.806	39.523	39.239	38.955	38.697

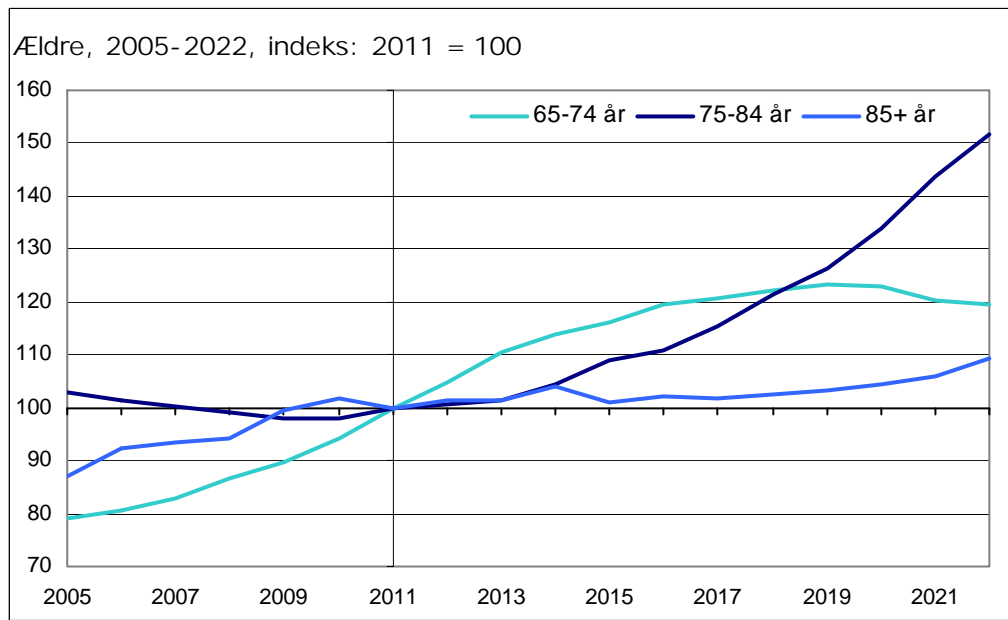
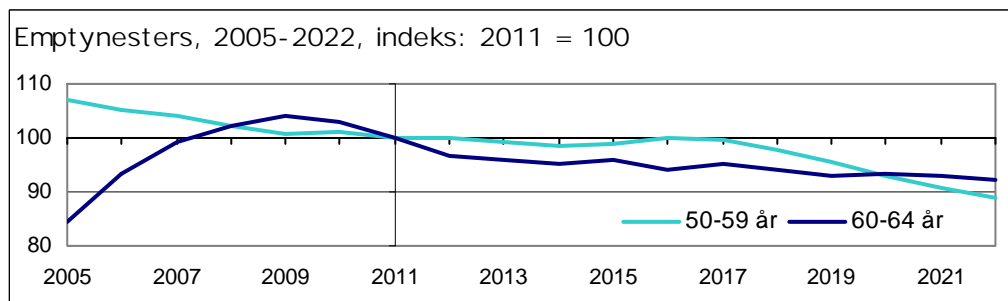
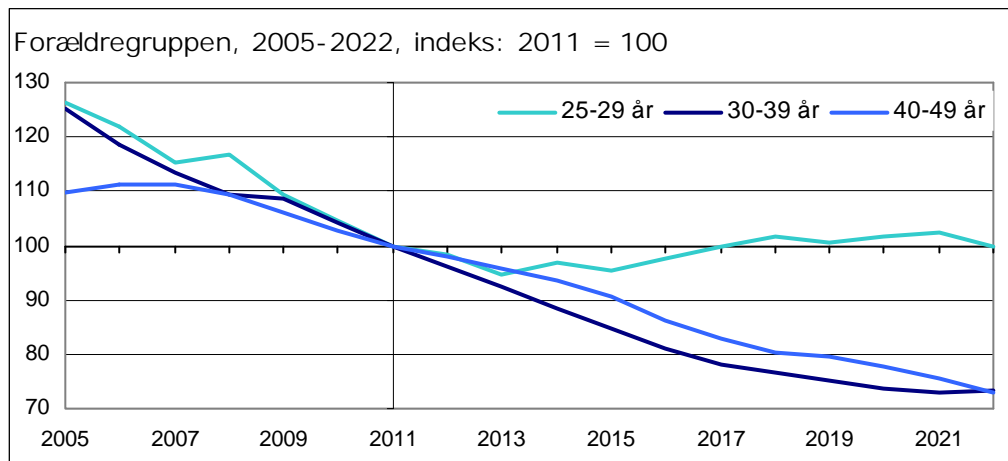
Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,8%	0,8%	0,9%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%
1-2 år	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%
3-4 år	1,9%	1,9%	1,9%	1,8%	1,8%	1,9%	1,8%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%
5 år	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%
6-11 år	7,1%	6,8%	6,6%	6,5%	6,3%	6,2%	6,1%	6,0%	6,1%	6,1%	6,0%	6,0%	5,9%	5,8%	5,7%	5,7%
12-14 år	4,0%	4,0%	4,0%	3,9%	3,7%	3,6%	3,6%	3,5%	3,4%	3,3%	3,2%	3,2%	3,2%	3,3%	3,3%	3,3%
15 år	1,4%	1,3%	1,3%	1,3%	1,4%	1,3%	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%
16-17 år	2,6%	2,6%	2,7%	2,7%	2,7%	2,7%	2,7%	2,5%	2,4%	2,4%	2,4%	2,3%	2,2%	2,2%	2,2%	2,2%
18-24 år	5,6%	5,6%	5,7%	5,9%	6,0%	6,1%	6,1%	6,1%	6,1%	6,0%	5,9%	5,8%	5,7%	5,5%	5,3%	5,2%
25-29 år	3,3%	3,3%	3,1%	3,0%	2,9%	2,9%	2,8%	2,9%	2,9%	3,0%	3,0%	3,1%	3,1%	3,2%	3,2%	3,1%
30-39 år	10,5%	10,2%	10,2%	9,9%	9,6%	9,3%	9,0%	8,6%	8,3%	8,0%	7,8%	7,7%	7,6%	7,5%	7,5%	7,6%
40-49 år	15,6%	15,4%	15,0%	14,7%	14,4%	14,2%	14,0%	13,8%	13,4%	12,9%	12,5%	12,2%	12,2%	11,9%	11,7%	11,4%
50-59 år	16,4%	16,2%	16,1%	16,3%	16,2%	16,4%	16,4%	16,3%	16,5%	16,8%	16,8%	16,7%	16,4%	16,1%	15,8%	15,6%
60-64 år	8,3%	8,6%	8,8%	8,8%	8,6%	8,4%	8,4%	8,4%	8,5%	8,4%	8,6%	8,5%	8,5%	8,6%	8,6%	8,6%
65-74 år	10,4%	11,0%	11,4%	12,1%	13,0%	13,7%	14,5%	15,0%	15,5%	16,1%	16,3%	16,6%	16,9%	17,0%	16,8%	16,7%
75-84 år	6,7%	6,7%	6,6%	6,7%	6,9%	7,0%	7,1%	7,4%	7,7%	7,9%	8,3%	8,8%	9,2%	9,8%	10,7%	11,3%
85-99+ år	2,7%	2,7%	2,9%	3,0%	2,9%	3,0%	3,0%	3,1%	3,0%	3,1%	3,1%	3,2%	3,2%	3,3%	3,3%	3,5%
I alt	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Bilag 5, side 1

Indeks over udviklingen i aldersgrupper 2005-2022, indeks: 2011 = 100

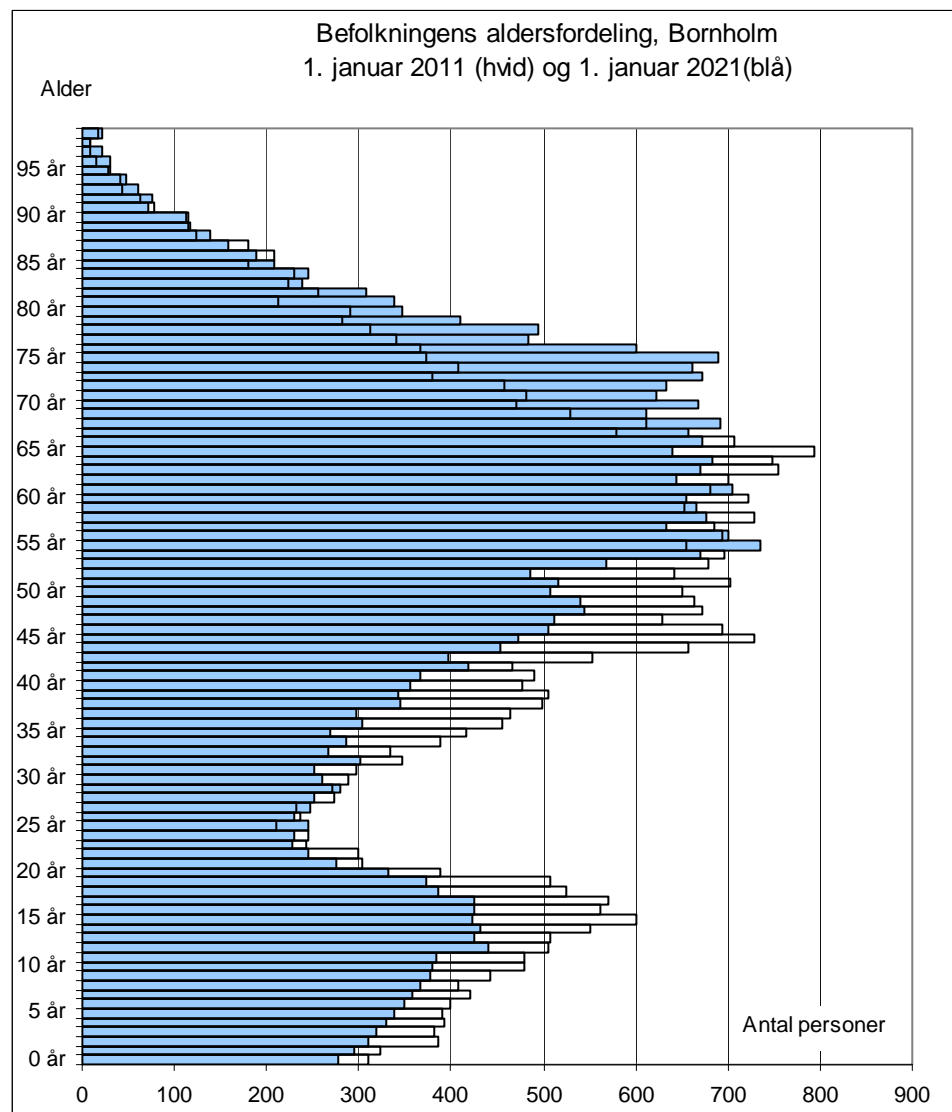


Bilag 5, side 2



Bilag 6

Hele befolkningen 1. januar 2010
og befolkningsprognose 1. januar 2020



Bilag 7, del 1

Distriktsinddeling, skoledistrikter, kommuner, byer og landdistrikter

Distriktsgruppe		Skoledistrikter/distriktsgruppe 3			Distriktsgruppe 1		Distriktsgruppe 2		
Fremskrivningsområde		Afdelinger		Distrikter		Tidligere kommune		By og land	
1011	Allinge-Sandvig land	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	2199	Kongeskær land
1013	Tejn landområde	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	2199	Kongeskær land
1014	Olsker landområde	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	2199	Kongeskær land
1015	SØ landdistrikt	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	2199	Kongeskær land
1043	Rø landområde	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	2199	Kongeskær land
1044	Sigtevej/Lundehusvej Rø	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	2199	Kongeskær land
1100	Allinge-Sandvig by	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	1100	Allinge-Sandvig by
1200	Tejn by	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	1200	Tejn by
1700	Rø by	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	1700	Rø by
1800	Olsker by	21	Kongeskær afdeling	20	Distrikt Nord	101	Allinge-Gudhjem K	1800	Olsker by
3091	Hasle landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3092	Rutsker landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3093	Vang landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3094	Sorthat-Muleby landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3095	Nyker landområde NV	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3096	Nyker landområde NØ	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3097	Nyker landområde SØ	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3098	Nyker landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2299	Hasle land
3100	Vang by	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	3100	Vang by
3200	Hasle By	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	3200	Hasle by
3300	Sorthat-Muleby by	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	3300	Sorthat-Muleby by
3400	Nyker by	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	3400	Nyker by
3500	Rutsker by	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	3500	Rutsker by
3101	Klemensker landområde N	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2399	Klemensker land
3102	Klemensker landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2399	Klemensker land
3103	Klemensker landområde V	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2399	Klemensker land
3104	Årsballe landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2399	Klemensker land
3105	Tingsted landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2399	Klemensker land
3106	Tofte landområde	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	2399	Klemensker land
3600	Klemensker by	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	3600	Klemensker by
3700	Årsballe by	24	Hasle afdeling	20	Distrikt Nord	103	Hasle K	3700	Årsballe by
7101	Knudsker-Møllevang by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7101	Knudsker-Møllev. by
7102	Almegårdsvej	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	4199	Aavang land
7103	Snorrebakken	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	4199	Aavang land
7104	Hallebakken	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	4199	Aavang land
7105	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7106	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7107	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7108	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7109	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7110	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7111	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7112	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7113	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7114	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7115	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7116	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7117	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7118	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7119	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7120	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7121	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by
7122	Rønne by	41	Aavang afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500	Rønne by

Distriktsgruppe		Skoledistrikter/distriktsgruppe 3			Distriktsgruppe 1		Distriktsgruppe 2	
Fremskrivningsområde		Afdelinger		Distrikter	Tidligere kommune		By og land	
7201	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7202	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7203	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7204	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7205	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7206	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7207	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7208	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7209	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7210	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7211	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7212	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7213	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7214	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7215	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7217	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7218	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7219	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7220	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7221	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7222	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7223	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7226	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7227	Rønne by	42	Østre afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7301	Kanegårdsvej	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	4399 Søndermark land
7302	Rønne Plantage	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	4399 Søndermark land
7303	Knuds Kirke	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	4399 Søndermark land
7306	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7307	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7308	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7309	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7310	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7311	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7312	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7313	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7314	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7315	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7316	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7317	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7318	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7319	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7320	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7321	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7322	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7323	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
7324	Rønne by	43	Søndermark afdeling	40	Distrikt Vest	107	Rønne K	7500 Rønne by
1041	Østerlars landområde	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	6199 Mosaik land
1042	Gudhjem landområde	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	6199 Mosaik land
1051	Østermarie landområde	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	6199 Mosaik land
1052	Bølshavn landområde	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	6199 Mosaik land
1053	Østermarie land S-SV	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	6199 Mosaik land
1054	Ølene	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	6199 Mosaik land
1300	Gudhjem by	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	1300 Gudhjem by
1400	Bølshavn by	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	1400 Bølshavn by
1500	Østermarie by	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	1500 Østermarie by
1600	Østerlars by	61	Mosaik afdeling	60	Distrikt Midt	101	Allinge-Gudhjem K	1600 Østerlars by

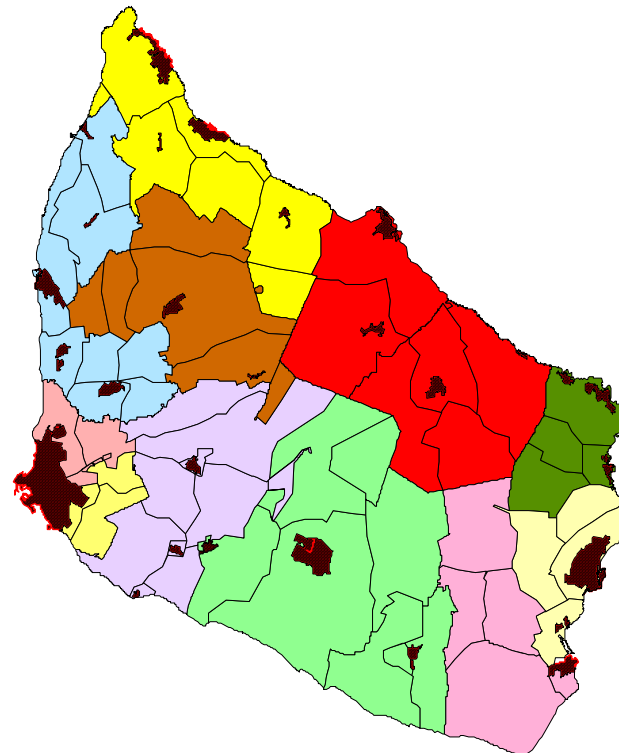
Befolkningsprognose 2011-2022

9310	Bodelyngshusevejen 2-6	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9311	Arnager	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9312	Lufthavnen	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9313	Nylars	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9314	Vestermarie	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9315	Blemmelyng	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9316	Smørenge	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9317	Årsballevej	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9318	Segen	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9319	Sorteunge	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6399	Vestermarie land
9400	Nylars by	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9400	Nylars by
9500	Vestermarie by	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9500	Vestermarie by
9600	Arnager by	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9600	Arnager by
9700	Lobbæk (del af)	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9900	Lobbæk by
9800	Lobbæk (del af)	62	Vestermarie afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9900	Lobbæk by
9100	Pedersker by	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9100	Pedersker by
9200	Aakirkeby by	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9200	Aakirkeby by
9300	Lobbæk (del af)	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9900	Lobbæk by
9301	Almindingen	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9302	Pedersker Kirkeby	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9303	Pedersker V	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9304	Pedersker Ø	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9321	Aakirkeby + Boderne	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9323	Rytterknægten	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9324	Aakirkeby V	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9326	Aakirkeby Ø	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	6299	Aaker land
9327	Lobbæk (del af)	63	Aaker afdeling	60	Distrikts Midt	109	Aakirkeby K	9900	Lobbæk by
5100	Listed by	81	Svaneke afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	5100	Listed by
5161	Listed + Svaneke	81	Svaneke afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8199	Svaneke land
5162	Svaneke Paradisbakker	81	Svaneke afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8199	Svaneke land
5163	Aarsdale	81	Svaneke afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8199	Svaneke land
5164	Ibsker	81	Svaneke afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8199	Svaneke land
5200	Svaneke by	81	Svaneke afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	5200	Svaneke by
5300	Aarsdale by	81	Svaneke afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	5300	Aarsdale by
5137	Frederiksvej/Balka	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8299	Nexø land
5141	Nexø	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8299	Nexø land
5142	Nexø N	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8299	Nexø land
5143	Nexø V	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8299	Nexø land
5144	Balka	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8299	Nexø land
5400	Nexø by	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	5400	Nexø by
5500	Balka by	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	5500	Balka by
5131	Bodilsker N	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8399	Bodilsker land
5132	Dueodde	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8399	Bodilsker land
5133	Bodilsker Ø	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8399	Bodilsker land
5134	Snogebaek N	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8399	Bodilsker land
5135	Snogebaek S	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8399	Bodilsker land
5136	Bodilsker	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	8399	Bodilsker land
5600	Snogebaek by	84	Nexø afdeling	80	Distrikts Øst	105	Nexø K	5600	Snogebaek by

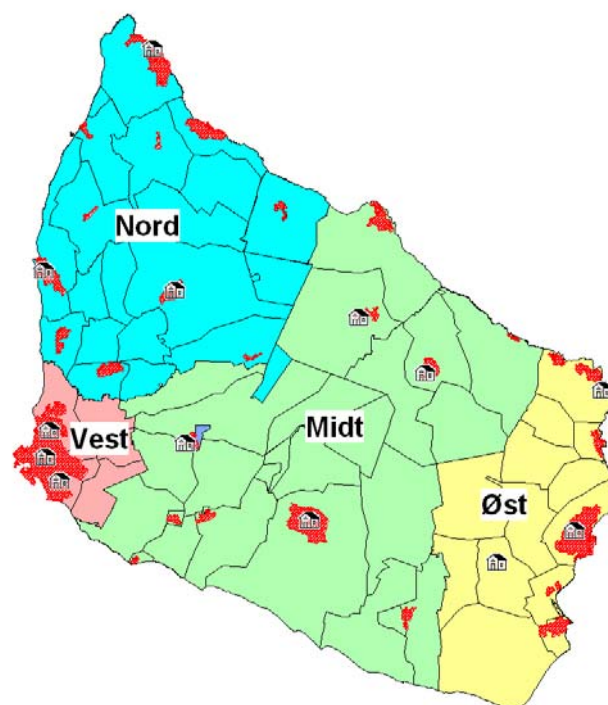
Bilag 7, del 2

NB: Ikke revideret efter den seneste ændring

Afdelingsskoleområder



Skoledistrikter



Befolkningsprognose 2011-2022

Bilag 8

Boligbyggeprogram 2011-2022

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	I alt 2011-22					I alt
													Parcel	Andel	Ung-dom	Tætlav	Pleje	
20 Distrikt Nord	1	3	11	47	11	16	11	23	12	5	10	8	59	20	49	30	59	99
21 Kongeskær afdeling	0	2	8	14	7	3	7	14	8	2	7	6	26	15	37	0	0	78
1100 Allinge-Sandvig By	0	2	7	8	7	2	7	8	7	2	7	5	22	15	25	0	0	62
1200 Tejn By	0	0	1	6	0	1	0	6	1	0	0	1	4	0	12	0	0	16
24 Hasle afdeling	1	1	3	33	4	13	4	9	4	3	3	2	33	5	12	30	59	21
3200 Hasle By	1	1	2	32	2	7	2	2	2	2	2	2	22	5	0	30	43	14
3300 Sorthat-Muleby By	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	3
3400 Nyker By	0	0	0	0	1	0	1	6	1	0	1	0	4	0	6	0	0	10
3600 Klemensker By	0	0	1	0	1	6	0	1	0	1	0	0	4	0	6	0	16	-6
40 Distrikt Vest	20	130	80	22	24	16	10	18	14	14	20	6	50	133	46	145	84	290
41 Aavang afdeling	2	85	62	0	0	2	2	0	0	0	0	2	10	0	0	145	0	155
7100 Rønne By N	2	85	62	0	0	2	2	0	0	0	0	2	10	0	0	145	0	155
42 Østre afdeling	0	10	10	16	10	10	0	14	10	10	10	0	0	90	10	0	34	66
7200 Rønne By M	0	10	10	16	10	10	0	14	10	10	10	0	0	90	10	0	34	66
43 Søndermark afdeling	18	35	8	6	14	4	8	4	4	4	10	4	40	43	36	0	50	69
7300 Rønne By S	18	35	8	6	14	4	8	4	4	4	10	4	40	43	36	0	50	69
60 Distrikt Midt	12	4	3	4	10	10	12	5	13	9	6	15	55	13	25	10	0	103
61 Mosaik afdeling	0	1	0	1	2	1	2	1	4	1	2	6	13	8	0	0	0	21
1300 Gudhjem By	0	1	0	0	1	0	1	1	4	0	1	5	6	8	0	0	0	14
1600 Østerlars By	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	4
1500 Østermarie By	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	3
62 Vestermarie afdeling	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	1	6	0	0	0	0	6
9400 Nylars By	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	0	0	0	0	3
9500 Vestermarie By	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	0	0	0	0	3
63 Aaker afdeling	12	3	3	3	8	8	10	2	8	7	4	8	36	5	25	10	0	76
9100 Pedersker By	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	3
9200 Aakirkeby By	12	3	3	2	8	7	8	2	8	7	3	7	30	5	25	10	0	70
9300 Lobbæk By	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	3
80 Distrikt Øst	35	6	12	12	5	8	11	5	9	9	11	15	56	25	40	17	34	104
81 Svaneke afdeling	13	1	0	2	0	1	1	1	2	0	2	1	12	0	12	0	34	-10
5100 Listed By	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	5	0	0	0	0	5
5200 Svaneke By	13	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	4	0	12	0	17	-1
5300 Aarsdale By	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3	0	0	0	17	-14
84 Nexø afdeling	22	5	12	10	5	7	10	4	7	9	9	14	44	25	28	17	0	114
5400 Nexø By	21	4	12	10	4	7	6	4	4	9	9	10	40	25	18	17	0	100
5600 Snogebaek By	1	1	0	0	1	0	4	0	3	0	0	4	4	0	10	0	0	14
400 Bornholms Regionskommune	68	143	106	85	50	50	44	51	48	37	47	44	220	191	160	202	177	596

Bilag 9, side 1

20 Distrikt Nord, Skole Nord

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	80	87	88	62	64	65	64	63	63	62	61	61	60	60	59	59
1-2 år	179	181	182	173	154	132	132	134	132	130	129	128	126	125	124	123
3-4 år	181	191	183	176	184	183	159	137	137	139	137	135	134	132	131	129
5 år	94	83	102	96	81	92	93	91	70	68	71	70	69	68	67	66
6-11 år	687	651	631	620	594	561	545	543	545	511	489	479	458	434	411	407
12-14 år	398	393	375	353	347	334	332	310	286	284	279	271	258	261	271	250
15 år	134	122	142	126	121	122	105	114	109	104	92	86	102	87	78	89
16-17 år	246	245	243	254	267	238	229	213	207	210	200	185	168	177	178	156
18-24 år	446	426	441	469	455	464	473	478	475	456	451	441	421	401	381	376
25-29 år	306	307	303	282	265	270	257	238	235	237	218	221	241	247	244	248
30-39 år	1.069	1.013	1.010	961	889	848	800	753	726	699	690	678	639	641	629	613
40-49 år	1.548	1.515	1.481	1.414	1.393	1.343	1.312	1.306	1.257	1.172	1.116	1.073	1.060	1.019	984	943
50-59 år	1.748	1.722	1.643	1.653	1.629	1.638	1.624	1.569	1.567	1.592	1.566	1.538	1.515	1.443	1.437	1.389
60-64 år	913	937	958	953	903	877	856	868	853	848	871	855	807	834	796	785
65-74 år	1.048	1.105	1.156	1.191	1.287	1.358	1.420	1.498	1.553	1.603	1.626	1.635	1.671	1.658	1.607	1.610
75-84 år	650	637	614	635	628	634	640	628	646	650	687	739	788	832	929	990
85-99+ år	207	206	244	252	250	250	247	255	246	249	247	250	258	266	265	273
I alt	9.934	9.821	9.796	9.670	9.511	9.409	9.290	9.198	9.108	9.014	8.930	8.843	8.775	8.687	8.591	8.505

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,8%	0,9%	0,9%	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%
1-2 år	1,8%	1,8%	1,9%	1,8%	1,6%	1,4%	1,4%	1,5%	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%
3-4 år	1,8%	1,9%	1,9%	1,8%	1,9%	1,9%	1,7%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%
5 år	0,9%	0,8%	1,0%	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%	1,0%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%
6-11 år	6,9%	6,6%	6,4%	6,4%	6,2%	6,0%	5,9%	5,9%	6,0%	5,7%	5,5%	5,4%	5,2%	5,0%	4,8%	4,8%
12-14 år	4,0%	4,0%	3,8%	3,7%	3,6%	3,5%	3,6%	3,4%	3,1%	3,1%	3,1%	3,1%	2,9%	3,0%	3,2%	2,9%
15 år	1,3%	1,2%	1,4%	1,3%	1,3%	1,3%	1,1%	1,2%	1,2%	1,2%	1,0%	1,0%	1,2%	1,0%	0,9%	1,0%
16-17 år	2,5%	2,5%	2,5%	2,6%	2,8%	2,5%	2,5%	2,3%	2,3%	2,3%	2,2%	2,1%	1,9%	2,0%	2,1%	1,8%
18-24 år	4,5%	4,3%	4,5%	4,9%	4,8%	4,9%	5,1%	5,2%	5,2%	5,1%	5,0%	5,0%	4,8%	4,6%	4,4%	4,4%
25-29 år	3,1%	3,1%	3,1%	2,9%	2,8%	2,9%	2,8%	2,6%	2,6%	2,6%	2,4%	2,5%	2,7%	2,8%	2,8%	2,9%
30-39 år	10,8%	10,3%	10,3%	9,9%	9,3%	9,0%	8,6%	8,2%	8,0%	7,8%	7,7%	7,7%	7,3%	7,4%	7,3%	7,2%
40-49 år	15,6%	15,4%	15,1%	14,6%	14,6%	14,3%	14,1%	14,2%	13,8%	13,0%	12,5%	12,1%	12,1%	11,7%	11,5%	11,1%
50-59 år	17,6%	17,5%	16,8%	17,1%	17,1%	17,4%	17,5%	17,1%	17,2%	17,7%	17,5%	17,4%	17,3%	16,6%	16,7%	16,3%
60-64 år	9,2%	9,5%	9,8%	9,9%	9,5%	9,3%	9,2%	9,4%	9,4%	9,4%	9,8%	9,7%	9,2%	9,6%	9,3%	9,2%
65-74 år	10,5%	11,3%	11,8%	12,3%	13,5%	14,4%	15,3%	16,3%	17,0%	17,8%	18,2%	18,5%	19,0%	19,1%	18,7%	18,9%
75-84 år	6,5%	6,5%	6,3%	6,6%	6,6%	6,7%	6,9%	6,8%	7,1%	7,2%	7,7%	8,4%	9,0%	9,6%	10,8%	11,6%
85-99+ år	2,1%	2,1%	2,5%	2,6%	2,6%	2,7%	2,7%	2,8%	2,7%	2,8%	2,8%	2,8%	2,9%	3,1%	3,1%	3,2%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

40 Distrikt Vest, Rønneskolen

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	112	112	131	110	122	115	115	116	116	117	119	120	122	123	124	125
1-2 år	263	256	242	256	252	255	260	253	253	255	258	261	264	268	271	274
3-4 år	271	281	273	265	263	269	272	274	279	273	275	277	280	284	288	292
5 år	154	141	144	140	135	138	136	147	138	150	143	144	145	146	148	150
6-11 år	990	976	961	931	908	901	898	883	893	901	907	917	924	933	930	942
12-14 år	575	587	568	539	526	514	507	500	495	483	476	473	480	473	489	490
15 år	186	199	200	199	197	182	178	185	171	170	178	165	158	172	161	165
16-17 år	373	374	402	404	413	408	393	372	374	366	352	358	352	331	338	343
18-24 år	1.048	1.085	1.100	1.115	1.143	1.148	1.144	1.117	1.102	1.089	1.061	1.036	1.009	995	966	941
25-29 år	515	562	518	511	496	494	508	559	564	589	619	622	598	600	610	586
30-39 år	1.535	1.517	1.529	1.466	1.442	1.404	1.348	1.313	1.278	1.245	1.228	1.260	1.299	1.293	1.312	1.353
40-49 år	2.223	2.194	2.134	2.090	1.996	1.989	2.002	1.956	1.929	1.878	1.805	1.762	1.760	1.736	1.721	1.684
50-59 år	2.343	2.300	2.272	2.271	2.273	2.275	2.247	2.258	2.243	2.259	2.277	2.236	2.179	2.150	2.059	2.055
60-64 år	1.177	1.206	1.247	1.223	1.209	1.149	1.138	1.113	1.126	1.098	1.126	1.111	1.119	1.107	1.150	1.120
65-74 år	1.463	1.553	1.604	1.712	1.798	1.895	2.025	2.106	2.151	2.217	2.242	2.266	2.282	2.265	2.237	2.210
75-84 år	1.018	1.009	1.001	1.006	1.034	1.045	1.059	1.102	1.147	1.166	1.188	1.252	1.299	1.393	1.472	1.558
85-99+ år	426	437	458	464	452	458	469	490	487	497	492	490	482	488	493	509
I alt	14.672	14.789	14.784	14.702	14.659	14.640	14.698	14.743	14.744	14.754	14.748	14.750	14.753	14.757	14.769	14.796

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,8%	0,8%	0,9%	0,7%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%
1-2 år	1,8%	1,7%	1,6%	1,7%	1,7%	1,7%	1,8%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%
3-4 år	1,8%	1,9%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	2,0%
5 år	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%
6-11 år	6,7%	6,6%	6,5%	6,3%	6,2%	6,2%	6,1%	6,0%	6,1%	6,1%	6,2%	6,2%	6,3%	6,3%	6,3%	6,4%
12-14 år	3,9%	4,0%	3,8%	3,7%	3,6%	3,5%	3,4%	3,4%	3,4%	3,3%	3,2%	3,2%	3,3%	3,2%	3,3%	3,3%
15 år	1,3%	1,3%	1,4%	1,4%	1,3%	1,2%	1,2%	1,3%	1,2%	1,2%	1,2%	1,1%	1,1%	1,2%	1,1%	1,1%
16-17 år	2,5%	2,5%	2,7%	2,7%	2,8%	2,8%	2,7%	2,5%	2,5%	2,5%	2,4%	2,4%	2,4%	2,2%	2,3%	2,3%
18-24 år	7,1%	7,3%	7,4%	7,6%	7,8%	7,8%	7,8%	7,6%	7,5%	7,4%	7,2%	7,0%	6,8%	6,7%	6,5%	6,4%
25-29 år	3,5%	3,8%	3,5%	3,5%	3,4%	3,4%	3,5%	3,8%	3,8%	4,0%	4,2%	4,2%	4,1%	4,1%	4,1%	4,0%
30-39 år	10,5%	10,3%	10,3%	10,0%	9,8%	9,6%	9,2%	8,9%	8,7%	8,4%	8,3%	8,5%	8,8%	8,8%	8,9%	9,1%
40-49 år	15,2%	14,8%	14,4%	14,2%	13,6%	13,6%	13,6%	13,3%	13,1%	12,7%	12,2%	11,9%	11,9%	11,8%	11,7%	11,4%
50-59 år	16,0%	15,6%	15,4%	15,4%	15,5%	15,5%	15,3%	15,3%	15,2%	15,3%	15,4%	15,2%	14,8%	14,6%	13,9%	13,9%
60-64 år	8,0%	8,2%	8,4%	8,3%	8,2%	7,9%	7,7%	7,5%	7,6%	7,4%	7,6%	7,5%	7,6%	7,5%	7,8%	7,6%
65-74 år	10,0%	10,5%	10,8%	11,6%	12,3%	12,9%	13,8%	14,3%	14,6%	15,0%	15,2%	15,4%	15,5%	15,3%	15,1%	14,9%
75-84 år	6,9%	6,8%	6,8%	6,8%	7,1%	7,1%	7,2%	7,5%	7,8%	7,9%	8,1%	8,5%	8,8%	9,4%	10,0%	10,5%
85-99+ år	2,9%	3,0%	3,1%	3,2%	3,1%	3,1%	3,2%	3,3%	3,3%	3,4%	3,3%	3,3%	3,3%	3,3%	3,3%	3,4%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Bilag 9, side 3

60 Distrikt Midt, Hans Rømer Skolen

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	86	94	90	80	72	77	74	71	69	67	65	63	61	60	58	57
1-2 år	169	174	182	188	169	155	154	156	151	146	142	138	133	129	126	123
3-4 år	195	172	171	175	179	183	173	159	157	159	154	149	145	140	136	132
5 år	100	88	105	78	97	89	94	92	84	78	83	80	77	75	73	70
6-11 år	782	733	672	654	613	596	569	571	578	560	565	552	541	523	504	491
12-14 år	425	415	432	427	395	365	357	341	313	300	281	294	281	302	297	291
15 år	148	150	125	130	162	148	129	113	118	121	97	91	109	79	102	96
16-17 år	252	266	288	267	250	280	295	265	231	221	229	208	179	191	178	173
18-24 år	495	477	480	497	510	515	514	526	540	525	491	471	465	441	403	392
25-29 år	344	327	295	288	268	242	211	212	196	195	218	231	222	229	235	229
30-39 år	1.103	1.050	1.036	984	952	925	901	853	808	772	704	656	622	597	568	561
40-49 år	1.568	1.571	1.513	1.457	1.433	1.388	1.314	1.289	1.242	1.176	1.155	1.119	1.116	1.087	1.057	1.027
50-59 år	1.581	1.556	1.574	1.588	1.548	1.527	1.542	1.535	1.530	1.553	1.555	1.559	1.500	1.447	1.432	1.391
60-64 år	761	763	785	787	765	776	787	786	801	783	754	724	743	742	735	745
65-74 år	1.015	1.052	1.047	1.115	1.201	1.237	1.286	1.283	1.306	1.354	1.369	1.391	1.410	1.425	1.402	1.391
75-84 år	661	668	664	618	615	618	616	651	673	681	723	751	757	802	859	885
85-99+ år	268	274	274	295	279	290	284	281	272	272	270	276	279	269	271	277
I alt	9.953	9.830	9.733	9.628	9.508	9.412	9.301	9.185	9.069	8.963	8.855	8.753	8.640	8.537	8.437	8.330

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,9%	1,0%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%
1-2 år	1,7%	1,8%	1,9%	2,0%	1,8%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%
3-4 år	2,0%	1,7%	1,8%	1,8%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,7%	1,7%	1,8%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%
5 år	1,0%	0,9%	1,1%	0,8%	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,8%
6-11 år	7,9%	7,5%	6,9%	6,8%	6,4%	6,3%	6,1%	6,2%	6,4%	6,2%	6,4%	6,3%	6,3%	6,1%	6,0%	5,9%
12-14 år	4,3%	4,2%	4,4%	4,4%	4,2%	3,9%	3,8%	3,7%	3,4%	3,4%	3,2%	3,4%	3,2%	3,5%	3,5%	3,5%
15 år	1,5%	1,5%	1,3%	1,4%	1,7%	1,6%	1,4%	1,2%	1,3%	1,4%	1,1%	1,0%	1,3%	0,9%	1,2%	1,2%
16-17 år	2,5%	2,7%	3,0%	2,8%	2,6%	3,0%	3,2%	2,9%	2,5%	2,5%	2,6%	2,4%	2,1%	2,2%	2,1%	2,1%
18-24 år	5,0%	4,9%	4,9%	5,2%	5,4%	5,5%	5,5%	5,7%	6,0%	5,9%	5,5%	5,4%	5,4%	5,2%	4,8%	4,7%
25-29 år	3,5%	3,3%	3,0%	3,0%	2,8%	2,6%	2,3%	2,3%	2,2%	2,2%	2,5%	2,6%	2,6%	2,7%	2,8%	2,8%
30-39 år	11,1%	10,7%	10,6%	10,2%	10,0%	9,8%	9,7%	9,3%	8,9%	8,6%	7,9%	7,5%	7,2%	7,0%	6,7%	6,7%
40-49 år	15,8%	16,0%	15,5%	15,1%	15,1%	14,8%	14,1%	14,0%	13,7%	13,1%	13,0%	12,8%	12,9%	12,7%	12,5%	12,3%
50-59 år	15,9%	15,8%	16,2%	16,5%	16,3%	16,2%	16,6%	16,7%	16,9%	17,3%	17,6%	17,8%	17,4%	17,0%	17,0%	16,7%
60-64 år	7,6%	7,8%	8,1%	8,2%	8,0%	8,2%	8,5%	8,6%	8,8%	8,7%	8,5%	8,3%	8,6%	8,7%	8,7%	8,9%
65-74 år	10,2%	10,7%	10,8%	11,6%	12,6%	13,1%	13,8%	14,0%	14,4%	15,1%	15,5%	15,9%	16,3%	16,7%	16,6%	16,7%
75-84 år	6,6%	6,8%	6,8%	6,4%	6,5%	6,6%	6,6%	7,1%	7,4%	7,6%	8,2%	8,6%	8,8%	9,4%	10,2%	10,6%
85-99+ år	2,7%	2,8%	2,8%	3,1%	2,9%	3,1%	3,1%	3,1%	3,0%	3,0%	3,1%	3,2%	3,2%	3,2%	3,2%	3,3%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

80 Distrikt Øst, Paradisbakkeskolen

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	63	62	70	57	53	53	50	48	46	44	42	40	39	38	37	36
1-2 år	153	148	145	143	134	119	115	112	107	103	98	94	90	87	84	82
3-4 år	151	155	163	156	147	148	142	125	122	118	113	108	103	98	95	92
5 år	87	81	71	86	78	80	71	80	65	62	62	59	56	54	51	49
6-11 år	593	561	532	519	515	508	496	481	481	475	449	433	411	396	371	357
12-14 år	320	339	323	321	296	288	285	276	270	250	251	249	257	240	241	227
15 år	132	105	107	103	121	99	98	99	90	94	91	83	74	91	81	83
16-17 år	240	247	219	199	202	213	206	185	185	178	173	174	163	148	156	161
18-24 år	402	408	409	391	405	391	388	393	382	367	356	346	340	333	316	301
25-29 år	243	234	222	199	194	196	180	175	172	173	167	169	167	166	164	156
30-39 år	827	798	773	751	715	664	641	612	570	520	506	465	441	421	413	408
40-49 år	1.376	1.315	1.265	1.230	1.212	1.188	1.145	1.102	1.035	981	928	897	872	843	801	744
50-59 år	1.390	1.368	1.347	1.349	1.335	1.356	1.332	1.328	1.357	1.375	1.355	1.312	1.291	1.259	1.229	1.205
60-64 år	735	778	769	751	731	689	677	673	674	661	685	699	681	678	676	675
65-74 år	968	993	1.046	1.090	1.134	1.192	1.257	1.277	1.289	1.308	1.311	1.330	1.327	1.315	1.281	1.269
75-84 år	559	550	549	573	609	612	610	634	677	706	732	765	797	835	893	943
85-99+ år	242	235	240	236	243	244	241	246	231	234	236	239	245	255	269	279
I alt	8.481	8.377	8.250	8.154	8.124	8.040	7.934	7.845	7.752	7.649	7.554	7.460	7.355	7.258	7.159	7.066

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,7%	0,7%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
1-2 år	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,7%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%	1,3%	1,3%	1,3%	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%
3-4 år	1,8%	1,9%	2,0%	1,9%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%	1,3%	1,3%
5 år	1,0%	1,0%	0,9%	1,1%	1,0%	1,0%	0,9%	1,0%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%
6-11 år	7,0%	6,7%	6,4%	6,4%	6,3%	6,3%	6,3%	6,1%	6,2%	6,2%	5,9%	5,8%	5,6%	5,5%	5,2%	5,1%
12-14 år	3,8%	4,0%	3,9%	3,9%	3,6%	3,6%	3,6%	3,5%	3,5%	3,3%	3,3%	3,3%	3,5%	3,3%	3,4%	3,2%
15 år	1,6%	1,3%	1,3%	1,3%	1,5%	1,2%	1,2%	1,3%	1,2%	1,2%	1,2%	1,1%	1,0%	1,3%	1,1%	1,2%
16-17 år	2,8%	2,9%	2,7%	2,4%	2,5%	2,6%	2,6%	2,4%	2,4%	2,3%	2,3%	2,3%	2,2%	2,0%	2,2%	2,3%
18-24 år	4,7%	4,9%	5,0%	4,8%	5,0%	4,9%	4,9%	5,0%	4,9%	4,8%	4,7%	4,6%	4,6%	4,6%	4,4%	4,3%
25-29 år	2,9%	2,8%	2,7%	2,4%	2,4%	2,4%	2,3%	2,2%	2,2%	2,3%	2,2%	2,3%	2,3%	2,3%	2,3%	2,2%
30-39 år	9,8%	9,5%	9,4%	9,2%	8,8%	8,3%	8,1%	7,8%	7,3%	6,8%	6,7%	6,2%	6,0%	5,8%	5,8%	5,8%
40-49 år	16,2%	15,7%	15,3%	15,1%	14,9%	14,8%	14,4%	14,0%	13,3%	12,8%	12,3%	12,0%	11,9%	11,6%	11,2%	10,5%
50-59 år	16,4%	16,3%	16,3%	16,5%	16,4%	16,9%	16,8%	16,9%	17,5%	18,0%	17,9%	17,6%	17,5%	17,4%	17,2%	17,1%
60-64 år	8,7%	9,3%	9,3%	9,2%	9,0%	8,6%	8,5%	8,6%	8,7%	8,6%	9,1%	9,4%	9,3%	9,3%	9,4%	9,5%
65-74 år	11,4%	11,9%	12,7%	13,4%	14,0%	14,8%	15,8%	16,3%	16,6%	17,1%	17,4%	17,8%	18,0%	18,1%	17,9%	18,0%
75-84 år	6,6%	6,6%	6,7%	7,0%	7,5%	7,6%	7,7%	8,1%	8,7%	9,2%	9,7%	10,3%	10,8%	11,5%	12,5%	13,3%
85-99+ år	2,9%	2,8%	2,9%	2,9%	3,0%	3,0%	3,0%	3,1%	3,0%	3,1%	3,1%	3,2%	3,3%	3,5%	3,8%	3,9%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Bilag 10, side 1

21 Kongeskær afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	21	26	28	17	18	18	18	19	19	19	20	20	20	20	20	20
1-2 år	57	57	53	53	42	33	36	37	37	38	38	39	39	40	40	40
3-4 år	59	53	57	56	49	50	43	34	37	38	38	39	39	40	40	40
5 år	27	31	29	27	31	26	23	27	16	18	19	19	19	20	20	20
6-11 år	222	203	197	193	178	177	165	159	156	144	139	128	122	118	110	115
12-14 år	167	157	148	117	105	89	101	98	98	87	81	81	79	80	77	67
15 år	40	47	52	55	45	46	26	32	31	37	29	31	27	23	30	25
16-17 år	112	88	83	94	104	95	85	66	54	58	63	61	55	53	46	49
18-24 år	175	162	173	169	165	167	176	178	175	155	149	140	135	123	117	109
25-29 år	84	97	95	85	78	85	86	81	87	92	84	83	90	91	87	91
30-39 år	356	314	320	295	267	247	242	228	214	214	217	224	218	229	236	236
40-49 år	614	602	571	555	543	516	485	473	452	404	382	359	352	329	318	297
50-59 år	716	692	664	674	668	674	681	653	657	667	646	632	614	583	575	549
60-64 år	411	435	438	414	396	376	340	348	351	358	367	370	344	362	337	335
65-74 år	481	502	526	552	587	624	666	701	713	724	730	731	757	743	723	716
75-84 år	284	261	248	257	251	260	276	279	295	300	318	335	359	386	425	458
85-99+ år	70	75	91	96	86	86	85	91	93	98	97	99	102	106	109	116
I alt	3.896	3.802	3.773	3.709	3.613	3.570	3.532	3.503	3.484	3.453	3.416	3.389	3.372	3.346	3.309	3.283

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,5%	0,7%	0,7%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%
1-2 år	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%	1,2%	0,9%	1,0%	1,0%	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%
3-4 år	1,5%	1,4%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%	1,2%	1,0%	1,1%	1,1%	1,1%	1,1%	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%
5 år	0,7%	0,8%	0,8%	0,7%	0,9%	0,7%	0,7%	0,8%	0,4%	0,5%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%
6-11 år	5,7%	5,3%	5,2%	5,2%	4,9%	4,9%	4,7%	4,5%	4,5%	4,2%	4,1%	3,8%	3,6%	3,5%	3,3%	3,5%
12-14 år	4,3%	4,1%	3,9%	3,2%	2,9%	2,5%	2,9%	2,8%	2,8%	2,5%	2,4%	2,4%	2,4%	2,4%	2,3%	2,0%
15 år	1,0%	1,2%	1,4%	1,5%	1,2%	1,3%	0,7%	0,9%	0,9%	1,1%	0,8%	0,9%	0,8%	0,7%	0,9%	0,8%
16-17 år	2,9%	2,3%	2,2%	2,5%	2,9%	2,7%	2,4%	1,9%	1,5%	1,7%	1,8%	1,8%	1,6%	1,6%	1,4%	1,5%
18-24 år	4,5%	4,3%	4,6%	4,6%	4,6%	4,7%	5,0%	5,1%	5,0%	4,5%	4,4%	4,1%	4,0%	3,7%	3,5%	3,3%
25-29 år	2,2%	2,6%	2,5%	2,3%	2,2%	2,4%	2,4%	2,3%	2,5%	2,7%	2,5%	2,4%	2,7%	2,7%	2,6%	2,8%
30-39 år	9,1%	8,3%	8,5%	8,0%	7,4%	6,9%	6,8%	6,5%	6,1%	6,2%	6,4%	6,6%	6,5%	6,9%	7,1%	7,2%
40-49 år	15,8%	15,8%	15,1%	15,0%	15,0%	14,5%	13,7%	13,5%	13,0%	11,7%	11,2%	10,6%	10,4%	9,8%	9,6%	9,1%
50-59 år	18,4%	18,2%	17,6%	18,2%	18,5%	18,9%	19,3%	18,6%	18,9%	19,3%	18,9%	18,7%	18,2%	17,4%	17,4%	16,7%
60-64 år	10,5%	11,4%	11,6%	11,2%	11,0%	10,5%	9,6%	9,9%	10,1%	10,4%	10,7%	10,9%	10,2%	10,8%	10,2%	10,2%
65-74 år	12,3%	13,2%	13,9%	14,9%	16,2%	17,5%	18,9%	20,0%	20,5%	21,0%	21,4%	21,6%	22,4%	22,2%	21,8%	21,8%
75-84 år	7,3%	6,9%	6,6%	6,9%	6,9%	7,3%	7,8%	8,0%	8,5%	8,7%	9,3%	9,9%	10,7%	11,5%	12,9%	14,0%
85-99+ år	1,8%	2,0%	2,4%	2,6%	2,4%	2,4%	2,4%	2,6%	2,7%	2,8%	2,8%	2,9%	3,0%	3,2%	3,3%	3,5%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

24 Hasle afdeling (inkl. tidligere Klemensker afdeling)

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode											
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
0 år	59	61	60	45	46	47	46	45	44	43	42	41	41	40	40	39	
1-2 år	122	124	129	120	112	100	97	97	95	92	90	89	87	86	84	83	
3-4 år	122	138	126	120	135	132	117	104	101	101	99	97	94	92	91	89	
5 år	67	52	73	69	50	66	70	63	55	50	52	51	49	48	47	46	
6-11 år	465	448	434	427	416	384	380	384	389	367	349	351	336	316	300	292	
12-14 år	231	236	227	236	242	244	231	212	188	197	198	191	179	182	194	183	
15 år	94	75	90	71	76	76	80	82	79	67	63	56	75	65	49	63	
16-17 år	134	157	160	160	163	143	144	147	153	152	137	124	113	124	132	107	
18-24 år	271	264	268	300	290	297	297	300	300	301	302	301	286	278	264	267	
25-29 år	222	210	208	197	187	185	171	156	148	145	134	138	152	156	157	156	
30-39 år	713	699	690	666	622	601	558	525	512	485	473	454	421	412	394	378	
40-49 år	934	913	910	859	850	827	827	833	805	768	734	715	708	690	666	646	
50-59 år	1.032	1.030	979	979	961	963	943	916	910	926	920	906	901	860	862	840	
60-64 år	502	502	520	539	507	502	516	520	503	490	505	485	462	472	459	450	
65-74 år	567	603	630	639	700	734	755	797	839	878	896	904	914	915	884	895	
75-84 år	366	376	366	378	377	373	364	350	351	350	369	404	429	446	503	532	
85-99+ år	137	131	153	156	164	164	162	165	153	151	150	151	156	160	156	157	
I alt	6.038	6.019	6.023	5.961	5.898	5.839	5.758	5.695	5.624	5.562	5.514	5.454	5.403	5.342	5.282	5.223	

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode											
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
0 år	1,0%	1,0%	1,0%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,8%	
1-2 år	2,0%	2,1%	2,1%	2,0%	1,9%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	
3-4 år	2,0%	2,3%	2,1%	2,0%	2,3%	2,3%	2,0%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	
5 år	1,1%	0,9%	1,2%	1,2%	0,8%	1,1%	1,2%	1,1%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	
6-11 år	7,7%	7,4%	7,2%	7,2%	7,1%	6,6%	6,6%	6,7%	6,9%	6,6%	6,3%	6,4%	6,2%	5,9%	5,7%	5,6%	
12-14 år	3,8%	3,9%	3,8%	4,0%	4,1%	4,2%	4,0%	3,7%	3,3%	3,5%	3,6%	3,5%	3,3%	3,4%	3,7%	3,5%	
15 år	1,6%	1,2%	1,5%	1,2%	1,3%	1,3%	1,4%	1,4%	1,4%	1,2%	1,1%	1,0%	1,4%	1,2%	0,9%	1,2%	
16-17 år	2,2%	2,6%	2,7%	2,7%	2,8%	2,5%	2,5%	2,6%	2,7%	2,7%	2,5%	2,3%	2,1%	2,3%	2,5%	2,0%	
18-24 år	4,5%	4,4%	4,4%	5,0%	4,9%	5,1%	5,2%	5,3%	5,3%	5,4%	5,5%	5,5%	5,3%	5,2%	5,0%	5,1%	
25-29 år	3,7%	3,5%	3,5%	3,3%	3,2%	3,2%	3,0%	2,7%	2,6%	2,6%	2,4%	2,5%	2,8%	2,9%	3,0%	3,0%	
30-39 år	11,8%	11,6%	11,5%	11,2%	10,5%	10,3%	9,7%	9,2%	9,1%	8,7%	8,6%	8,3%	7,8%	7,7%	7,5%	7,2%	
40-49 år	15,5%	15,2%	15,1%	14,4%	14,4%	14,2%	14,4%	14,6%	14,3%	13,8%	13,3%	13,1%	13,1%	12,9%	12,6%	12,4%	
50-59 år	17,1%	17,1%	16,3%	16,4%	16,3%	16,5%	16,4%	16,1%	16,2%	16,6%	16,7%	16,6%	16,7%	16,1%	16,3%	16,1%	
60-64 år	8,3%	8,3%	8,6%	9,0%	8,6%	8,6%	9,0%	9,1%	8,9%	8,8%	9,2%	8,9%	8,6%	8,8%	8,7%	8,6%	
65-74 år	9,4%	10,0%	10,5%	10,7%	11,9%	12,6%	13,1%	14,0%	14,9%	15,8%	16,3%	16,6%	16,9%	17,1%	16,7%	17,1%	
75-84 år	6,1%	6,2%	6,1%	6,3%	6,4%	6,4%	6,3%	6,1%	6,2%	6,3%	6,7%	7,4%	7,9%	8,4%	9,5%	10,2%	
85-99+ år	2,3%	2,2%	2,5%	2,6%	2,8%	2,8%	2,8%	2,9%	2,7%	2,7%	2,7%	2,8%	2,9%	3,0%	2,9%	3,0%	
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	

Bilag 10, side 3

41 Aavang afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	36	41	51	36	36	37	38	38	39	40	41	43	44	45	46	47
1-2 år	80	81	85	94	90	86	86	88	89	91	93	96	99	101	104	106
3-4 år	90	92	97	88	88	98	103	98	98	100	101	103	106	108	111	114
5 år	60	55	42	56	41	47	47	57	52	51	53	53	54	55	57	58
6-11 år	341	343	340	331	331	326	330	325	331	344	339	353	360	369	365	370
12-14 år	178	206	205	188	184	187	183	184	187	185	191	180	187	175	196	202
15 år	51	56	55	69	80	60	62	69	63	58	69	67	57	75	56	64
16-17 år	108	113	114	113	129	153	145	126	135	136	125	130	140	127	135	134
18-24 år	263	257	273	260	280	285	307	326	325	328	332	339	335	337	332	325
25-29 år	120	138	122	122	113	125	125	145	151	163	173	180	169	171	187	187
30-39 år	471	468	465	450	439	423	395	377	365	352	347	351	371	376	388	413
40-49 år	643	652	644	632	611	614	645	645	656	651	631	623	622	614	601	574
50-59 år	647	608	608	615	602	599	585	596	590	597	612	610	598	603	589	591
60-64 år	309	319	325	323	327	324	307	290	285	268	270	267	275	273	287	283
65-74 år	450	468	464	475	492	509	544	560	554	556	559	557	551	547	530	530
75-84 år	291	281	278	286	294	292	340	377	384	385	386	392	388	386	399	405
85-99+ år	89	87	94	114	107	108	138	162	164	169	168	161	165	171	167	167
I alt	4.227	4.265	4.262	4.252	4.244	4.273	4.381	4.462	4.469	4.475	4.490	4.506	4.518	4.532	4.548	4.569

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,9%	1,0%	1,2%	0,8%	0,8%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%
1-2 år	1,9%	1,9%	2,0%	2,2%	2,1%	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%	2,1%	2,1%	2,2%	2,2%	2,3%	2,3%	2,3%
3-4 år	2,1%	2,2%	2,3%	2,1%	2,1%	2,3%	2,4%	2,2%	2,2%	2,2%	2,3%	2,3%	2,3%	2,4%	2,4%	2,5%
5 år	1,4%	1,3%	1,0%	1,3%	1,0%	1,1%	1,1%	1,3%	1,2%	1,1%	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	1,3%
6-11 år	8,1%	8,0%	8,0%	7,8%	7,8%	7,6%	7,5%	7,3%	7,4%	7,7%	7,5%	7,8%	8,0%	8,1%	8,0%	8,1%
12-14 år	4,2%	4,8%	4,8%	4,4%	4,3%	4,4%	4,2%	4,1%	4,2%	4,1%	4,2%	4,0%	4,1%	3,9%	4,3%	4,4%
15 år	1,2%	1,3%	1,3%	1,6%	1,9%	1,4%	1,4%	1,5%	1,4%	1,3%	1,5%	1,5%	1,3%	1,6%	1,2%	1,4%
16-17 år	2,6%	2,6%	2,7%	2,7%	3,0%	3,6%	3,3%	2,8%	3,0%	3,0%	2,8%	2,9%	3,1%	2,8%	3,0%	2,9%
18-24 år	6,2%	6,0%	6,4%	6,1%	6,6%	6,7%	7,0%	7,3%	7,3%	7,3%	7,4%	7,5%	7,4%	7,4%	7,3%	7,1%
25-29 år	2,8%	3,2%	2,9%	2,9%	2,7%	2,9%	2,9%	3,2%	3,4%	3,7%	3,9%	4,0%	3,7%	3,8%	4,1%	4,1%
30-39 år	11,1%	11,0%	10,9%	10,6%	10,3%	9,9%	9,0%	8,5%	8,2%	7,9%	7,7%	7,8%	8,2%	8,3%	8,5%	9,0%
40-49 år	15,2%	15,3%	15,1%	14,9%	14,4%	14,4%	14,7%	14,5%	14,7%	14,5%	14,0%	13,8%	13,8%	13,5%	13,2%	12,6%
50-59 år	15,3%	14,3%	14,3%	14,5%	14,2%	14,0%	13,3%	13,4%	13,2%	13,3%	13,6%	13,5%	13,2%	13,3%	12,9%	12,9%
60-64 år	7,3%	7,5%	7,6%	7,6%	7,7%	7,6%	7,0%	6,5%	6,4%	6,0%	6,0%	5,9%	6,1%	6,0%	6,3%	6,2%
65-74 år	10,6%	11,0%	10,9%	11,2%	11,6%	11,9%	12,4%	12,5%	12,4%	12,4%	12,4%	12,4%	12,2%	12,1%	11,6%	11,6%
75-84 år	6,9%	6,6%	6,5%	6,7%	6,9%	6,8%	7,8%	8,4%	8,6%	8,6%	8,6%	8,7%	8,6%	8,5%	8,8%	8,9%
85-99+ år	2,1%	2,0%	2,2%	2,7%	2,5%	2,5%	3,1%	3,6%	3,7%	3,8%	3,7%	3,6%	3,6%	3,8%	3,7%	3,7%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

42 Østre afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	53	48	60	57	63	59	58	57	56	55	55	54	53	52	51	50
1-2 år	127	124	104	114	124	121	123	118	116	114	113	111	110	108	106	104
3-4 år	117	113	107	112	112	121	123	119	122	118	116	114	113	112	110	109
5 år	60	51	62	49	63	56	57	68	59	64	61	60	60	59	58	58
6-11 år	407	395	391	375	365	366	360	351	365	368	382	380	385	386	377	378
12-14 år	240	246	234	228	209	202	202	211	203	196	181	189	190	198	203	205
15 år	81	84	92	83	84	80	74	67	74	73	76	65	65	61	75	66
16-17 år	154	163	182	190	183	178	176	165	152	151	159	160	151	139	135	145
18-24 år	653	682	676	696	686	671	649	616	607	593	557	539	526	520	499	482
25-29 år	329	349	312	310	316	308	306	334	322	319	326	323	302	297	295	277
30-39 år	766	759	770	742	725	709	699	683	669	656	642	644	649	631	630	634
40-49 år	1.065	1.057	1.028	1.018	978	968	948	918	897	867	841	820	825	818	803	796
50-59 år	1.145	1.129	1.103	1.084	1.096	1.097	1.093	1.105	1.118	1.124	1.137	1.125	1.105	1.085	1.047	1.039
60-64 år	624	646	675	648	626	571	554	538	536	530	536	526	528	538	554	549
65-74 år	702	758	799	878	930	1.006	1.075	1.116	1.148	1.189	1.209	1.211	1.225	1.194	1.184	1.142
75-84 år	541	552	545	545	553	537	522	523	544	553	564	607	637	710	759	833
85-99+ år	229	237	253	245	242	254	247	245	243	248	239	240	234	232	235	238
I alt	7.293	7.393	7.393	7.374	7.355	7.303	7.263	7.235	7.231	7.219	7.194	7.168	7.156	7.139	7.123	7.105

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,7%	0,6%	0,8%	0,8%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%
1-2 år	1,7%	1,7%	1,4%	1,5%	1,7%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%	1,5%
3-4 år	1,6%	1,5%	1,4%	1,5%	1,5%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%
5 år	0,8%	0,7%	0,8%	0,7%	0,9%	0,8%	0,8%	0,9%	0,8%	0,9%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%
6-11 år	5,6%	5,3%	5,3%	5,1%	5,0%	5,0%	4,9%	4,9%	5,0%	5,1%	5,3%	5,3%	5,4%	5,4%	5,3%	5,3%
12-14 år	3,3%	3,3%	3,2%	3,1%	2,8%	2,8%	2,8%	2,9%	2,8%	2,7%	2,5%	2,6%	2,7%	2,8%	2,8%	2,9%
15 år	1,1%	1,1%	1,2%	1,1%	1,1%	1,1%	1,0%	0,9%	1,0%	1,0%	1,1%	0,9%	0,9%	0,9%	1,0%	0,9%
16-17 år	2,1%	2,2%	2,5%	2,6%	2,5%	2,4%	2,4%	2,3%	2,1%	2,1%	2,2%	2,2%	2,1%	1,9%	1,9%	2,0%
18-24 år	9,0%	9,2%	9,1%	9,4%	9,3%	9,2%	8,9%	8,5%	8,4%	8,2%	7,7%	7,5%	7,3%	7,3%	7,0%	6,8%
25-29 år	4,5%	4,7%	4,2%	4,2%	4,3%	4,2%	4,2%	4,6%	4,5%	4,4%	4,5%	4,5%	4,2%	4,2%	4,1%	3,9%
30-39 år	10,5%	10,3%	10,4%	10,1%	9,9%	9,7%	9,6%	9,4%	9,3%	9,1%	8,9%	9,0%	9,1%	8,8%	8,9%	8,9%
40-49 år	14,6%	14,3%	13,9%	13,8%	13,3%	13,3%	13,1%	12,7%	12,4%	12,0%	11,7%	11,4%	11,5%	11,5%	11,3%	11,2%
50-59 år	15,7%	15,3%	14,9%	14,7%	14,9%	15,0%	15,1%	15,3%	15,5%	15,6%	15,8%	15,7%	15,4%	15,2%	14,7%	14,6%
60-64 år	8,6%	8,7%	9,1%	8,8%	8,5%	7,8%	7,6%	7,4%	7,4%	7,3%	7,5%	7,3%	7,4%	7,5%	7,8%	7,7%
65-74 år	9,6%	10,3%	10,8%	11,9%	12,6%	13,8%	14,8%	15,4%	15,9%	16,5%	16,8%	16,9%	17,1%	16,7%	16,6%	16,1%
75-84 år	7,4%	7,5%	7,4%	7,4%	7,5%	7,4%	7,2%	7,2%	7,5%	7,7%	7,8%	8,5%	8,9%	9,9%	10,7%	11,7%
85-99+ år	3,1%	3,2%	3,4%	3,3%	3,3%	3,5%	3,4%	3,4%	3,4%	3,4%	3,3%	3,3%	3,3%	3,2%	3,3%	3,4%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Bilag 10, side 5

43 Søndermark afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode											
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
0 år	23	23	20	17	23	19	20	20	21	22	23	24	25	26	27	27	
1-2 år	56	51	53	48	38	49	51	47	49	50	52	54	56	59	61	63	
3-4 år	64	76	69	65	63	51	46	57	60	56	58	59	61	64	66	69	
5 år	34	35	40	35	31	35	32	22	26	34	29	30	31	32	33	34	
6-11 år	242	238	230	225	212	210	208	207	197	188	186	184	179	178	188	195	
12-14 år	157	135	129	123	133	125	121	105	104	102	105	104	103	99	91	82	
15 år	54	59	53	47	33	42	42	49	34	38	33	32	36	36	31	35	
16-17 år	111	98	106	101	101	78	72	80	87	79	69	68	62	65	69	64	
18-24 år	132	146	151	159	177	192	187	174	170	168	171	158	148	139	135	133	
25-29 år	66	75	84	79	67	60	76	80	92	107	120	120	128	132	128	122	
30-39 år	298	290	294	274	278	272	254	253	243	236	239	266	278	287	293	306	
40-49 år	515	485	462	440	407	407	408	393	376	361	333	318	313	304	317	313	
50-59 år	551	563	561	572	575	580	568	557	535	538	528	501	476	462	424	424	
60-64 år	244	241	247	252	256	254	278	285	305	300	319	319	317	297	308	289	
65-74 år	311	327	341	359	376	380	406	430	450	473	475	498	507	524	523	539	
75-84 år	186	176	178	175	187	215	197	202	218	227	238	252	274	298	314	320	
85-99+ år	108	113	111	105	103	96	85	83	80	81	86	88	84	86	91	104	
I alt	3.152	3.131	3.129	3.076	3.060	3.064	3.053	3.046	3.045	3.060	3.064	3.076	3.078	3.086	3.098	3.122	

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode											
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
0 år	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%	0,8%	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,8%	0,8%	0,8%	0,9%	0,9%	
1-2 år	1,8%	1,6%	1,7%	1,6%	1,2%	1,6%	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%	1,7%	1,8%	1,8%	1,9%	2,0%	2,0%	
3-4 år	2,0%	2,4%	2,2%	2,1%	2,1%	1,7%	1,5%	1,9%	2,0%	1,8%	1,9%	1,9%	2,0%	2,1%	2,1%	2,2%	
5 år	1,1%	1,1%	1,3%	1,1%	1,0%	1,1%	1,0%	0,7%	0,9%	1,1%	1,0%	1,0%	1,0%	1,0%	1,1%	1,1%	
6-11 år	7,7%	7,6%	7,4%	7,3%	6,9%	6,9%	6,8%	6,8%	6,5%	6,2%	6,1%	6,0%	5,8%	5,8%	6,1%	6,2%	
12-14 år	5,0%	4,3%	4,1%	4,0%	4,3%	4,1%	4,0%	3,5%	3,4%	3,3%	3,4%	3,4%	3,4%	3,2%	2,9%	2,6%	
15 år	1,7%	1,9%	1,7%	1,5%	1,1%	1,4%	1,4%	1,6%	1,1%	1,2%	1,1%	1,0%	1,2%	1,2%	1,0%	1,1%	
16-17 år	3,5%	3,1%	3,4%	3,3%	3,3%	2,5%	2,4%	2,6%	2,9%	2,6%	2,2%	2,2%	2,0%	2,1%	2,2%	2,1%	
18-24 år	4,2%	4,7%	4,8%	5,2%	5,8%	6,3%	6,1%	5,7%	5,6%	5,5%	5,6%	5,1%	4,8%	4,5%	4,4%	4,3%	
25-29 år	2,1%	2,4%	2,7%	2,6%	2,2%	2,0%	2,5%	2,6%	3,0%	3,5%	3,9%	3,9%	4,2%	4,3%	4,1%	3,9%	
30-39 år	9,5%	9,3%	9,4%	8,9%	9,1%	8,9%	8,3%	8,3%	8,0%	7,7%	7,8%	8,6%	9,0%	9,3%	9,5%	9,8%	
40-49 år	16,3%	15,5%	14,8%	14,3%	13,3%	13,3%	13,4%	12,9%	12,3%	11,8%	10,9%	10,4%	10,2%	9,8%	10,2%	10,0%	
50-59 år	17,5%	18,0%	17,9%	18,6%	18,8%	18,9%	18,6%	18,3%	17,6%	17,6%	17,2%	16,3%	15,5%	15,0%	13,7%	13,6%	
60-64 år	7,7%	7,7%	7,9%	8,2%	8,4%	8,3%	9,1%	9,3%	10,0%	9,8%	10,4%	10,4%	10,3%	9,6%	10,0%	9,3%	
65-74 år	9,9%	10,4%	10,9%	11,7%	12,3%	12,4%	13,3%	14,1%	14,8%	15,4%	15,5%	16,2%	16,5%	17,0%	16,9%	17,3%	
75-84 år	5,9%	5,6%	5,7%	5,7%	6,1%	7,0%	6,5%	6,6%	7,2%	7,4%	7,8%	8,2%	8,9%	9,6%	10,1%	10,3%	
85-99+ år	3,4%	3,6%	3,5%	3,4%	3,4%	3,1%	2,8%	2,7%	2,6%	2,6%	2,8%	2,9%	2,7%	2,8%	2,9%	3,3%	
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	

61 Mosaik afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	22	29	32	23	23	24	23	23	23	22	22	22	22	21	21	21
1-2 år	51	46	50	63	52	45	49	49	48	48	47	47	46	45	45	44
3-4 år	76	61	55	46	49	62	54	47	50	51	50	49	49	48	47	47
5 år	33	31	43	24	29	19	30	32	22	25	26	25	25	25	24	24
6-11 år	265	246	222	210	184	179	162	165	169	151	151	148	154	149	142	143
12-14 år	139	152	140	136	120	115	104	91	86	91	89	90	68	73	76	79
15 år	53	45	52	41	54	35	45	37	31	34	24	26	39	22	26	17
16-17 år	83	82	93	94	87	86	81	74	74	62	59	52	45	60	55	44
18-24 år	147	154	152	176	173	179	172	169	159	157	150	140	130	119	107	113
25-29 år	97	87	77	77	77	81	79	85	85	85	85	84	79	77	79	75
30-39 år	340	324	316	283	271	260	257	248	239	231	209	198	199	197	195	202
40-49 år	544	554	518	486	465	444	411	394	366	328	337	326	321	306	298	284
50-59 år	577	556	560	571	555	542	534	515	509	528	516	511	484	460	440	421
60-64 år	278	277	279	280	282	275	282	293	302	280	265	248	247	246	246	248
65-74 år	345	360	365	402	433	455	479	472	471	498	490	497	503	507	497	479
75-84 år	233	244	241	218	208	194	186	195	206	211	236	247	258	277	292	308
85-99+ år	114	107	112	118	101	113	107	108	105	100	97	96	95	87	86	86
I alt	3.397	3.355	3.307	3.248	3.163	3.108	3.053	2.999	2.946	2.902	2.853	2.808	2.762	2.720	2.678	2.637

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,6%	0,9%	1,0%	0,7%	0,7%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%
1-2 år	1,5%	1,4%	1,5%	1,9%	1,6%	1,5%	1,6%	1,6%	1,6%	1,6%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%
3-4 år	2,2%	1,8%	1,7%	1,4%	1,5%	2,0%	1,8%	1,6%	1,7%	1,7%	1,7%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%
5 år	1,0%	0,9%	1,3%	0,7%	0,9%	0,6%	1,0%	1,1%	0,8%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%
6-11 år	7,8%	7,3%	6,7%	6,5%	5,8%	5,8%	5,3%	5,5%	5,7%	5,2%	5,3%	5,3%	5,6%	5,5%	5,3%	5,4%
12-14 år	4,1%	4,5%	4,2%	4,2%	3,8%	3,7%	3,4%	3,0%	2,9%	3,1%	3,1%	3,2%	2,5%	2,7%	2,8%	3,0%
15 år	1,6%	1,3%	1,6%	1,3%	1,7%	1,1%	1,5%	1,2%	1,1%	1,2%	0,8%	0,9%	1,4%	0,8%	1,0%	0,7%
16-17 år	2,4%	2,4%	2,8%	2,9%	2,8%	2,8%	2,6%	2,5%	2,5%	2,1%	2,1%	1,9%	1,6%	2,2%	2,1%	1,7%
18-24 år	4,3%	4,6%	4,6%	5,4%	5,5%	5,8%	5,6%	5,6%	5,4%	5,4%	5,2%	5,0%	4,7%	4,4%	4,0%	4,3%
25-29 år	2,9%	2,6%	2,3%	2,4%	2,4%	2,6%	2,6%	2,8%	2,9%	2,9%	3,0%	3,0%	2,9%	2,8%	3,0%	2,8%
30-39 år	10,0%	9,7%	9,6%	8,7%	8,6%	8,4%	8,4%	8,3%	8,1%	8,0%	7,3%	7,1%	7,2%	7,2%	7,3%	7,7%
40-49 år	16,0%	16,5%	15,7%	15,0%	14,7%	14,3%	13,5%	13,1%	12,4%	11,3%	11,8%	11,6%	11,6%	11,3%	11,1%	10,8%
50-59 år	17,0%	16,6%	16,9%	17,6%	17,5%	17,4%	17,5%	17,2%	17,3%	18,2%	18,1%	18,2%	17,5%	16,9%	16,5%	16,0%
60-64 år	8,2%	8,3%	8,4%	8,6%	8,9%	8,9%	9,2%	9,8%	10,2%	9,7%	9,3%	8,8%	8,9%	9,1%	9,2%	9,4%
65-74 år	10,2%	10,7%	11,0%	12,4%	13,7%	14,6%	15,7%	15,8%	16,0%	17,2%	17,2%	17,7%	18,2%	18,6%	18,6%	18,1%
75-84 år	6,9%	7,3%	7,3%	6,7%	6,6%	6,2%	6,1%	6,5%	7,0%	7,3%	8,3%	8,8%	9,3%	10,2%	10,9%	11,7%
85-99+ år	3,4%	3,2%	3,4%	3,6%	3,2%	3,6%	3,5%	3,6%	3,6%	3,5%	3,4%	3,4%	3,4%	3,2%	3,2%	3,3%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Bilag 10, side 7

62 Vestermarie afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	16	19	21	16	12	15	14	13	12	11	11	10	10	10	10	10
1-2 år	39	40	36	39	37	30	28	29	27	26	24	23	22	21	21	20
3-4 år	34	32	44	41	36	36	37	30	27	29	28	26	25	23	22	21
5 år	18	19	15	18	26	20	18	19	19	13	16	15	14	13	12	12
6-11 år	137	131	130	131	130	129	127	124	124	128	126	114	109	105	98	91
12-14 år	60	68	76	79	71	69	75	76	68	62	56	64	69	72	65	63
15 år	25	18	17	18	31	32	17	21	29	23	23	21	17	17	29	22
16-17 år	41	46	48	41	38	51	61	47	37	49	51	44	42	37	33	45
18-24 år	83	75	70	72	66	66	71	82	94	86	80	86	88	88	83	75
25-29 år	64	56	55	51	40	35	33	25	21	22	28	32	34	38	43	42
30-39 år	225	224	217	211	208	206	187	174	157	139	128	107	97	89	81	81
40-49 år	277	277	276	261	257	251	246	251	255	251	241	238	240	236	227	224
50-59 år	294	283	283	285	276	271	271	274	268	267	273	276	268	251	253	247
60-64 år	145	150	157	158	155	153	147	139	135	132	130	123	128	135	130	128
65-74 år	169	187	186	182	201	207	224	224	234	240	241	242	242	239	233	230
75-84 år	83	84	80	93	94	93	92	95	95	100	105	110	108	109	122	126
85-99+ år	25	29	28	31	29	31	31	34	33	32	32	34	33	39	39	40
I alt	1.735	1.738	1.739	1.727	1.707	1.693	1.677	1.658	1.636	1.610	1.591	1.567	1.546	1.522	1.499	1.476

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,9%	1,1%	1,2%	0,9%	0,7%	0,9%	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%	0,6%	0,7%
1-2 år	2,2%	2,3%	2,1%	2,3%	2,2%	1,8%	1,6%	1,8%	1,7%	1,6%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%	1,4%	1,4%
3-4 år	2,0%	1,8%	2,5%	2,4%	2,1%	2,1%	2,2%	1,8%	1,7%	1,8%	1,7%	1,7%	1,6%	1,5%	1,5%	1,4%
5 år	1,0%	1,1%	0,9%	1,0%	1,5%	1,2%	1,0%	1,2%	1,1%	0,8%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,8%	0,8%
6-11 år	7,9%	7,5%	7,5%	7,6%	7,6%	7,6%	7,6%	7,5%	7,6%	8,0%	7,9%	7,3%	7,1%	6,9%	6,5%	6,2%
12-14 år	3,5%	3,9%	4,4%	4,6%	4,2%	4,1%	4,5%	4,6%	4,2%	3,8%	3,5%	4,1%	4,5%	4,7%	4,3%	4,3%
15 år	1,4%	1,0%	1,0%	1,0%	1,8%	1,9%	1,0%	1,3%	1,8%	1,5%	1,4%	1,4%	1,1%	1,1%	1,9%	1,5%
16-17 år	2,4%	2,6%	2,8%	2,4%	2,2%	3,0%	3,6%	2,8%	2,3%	3,0%	3,2%	2,8%	2,7%	2,4%	2,2%	3,0%
18-24 år	4,8%	4,3%	4,0%	4,2%	3,9%	3,9%	4,2%	4,9%	5,7%	5,4%	5,0%	5,5%	5,7%	5,8%	5,5%	5,1%
25-29 år	3,7%	3,2%	3,2%	3,0%	2,3%	2,1%	1,9%	1,5%	1,3%	1,4%	1,8%	2,0%	2,2%	2,5%	2,9%	2,8%
30-39 år	13,0%	12,9%	12,5%	12,2%	12,2%	12,2%	11,2%	10,5%	9,6%	8,6%	8,0%	6,9%	6,2%	5,8%	5,4%	5,5%
40-49 år	16,0%	15,9%	15,9%	15,1%	15,1%	14,8%	14,7%	15,1%	15,6%	15,6%	15,2%	15,2%	15,5%	15,5%	15,2%	15,2%
50-59 år	16,9%	16,3%	16,3%	16,5%	16,2%	16,0%	16,1%	16,5%	16,4%	16,6%	17,1%	17,6%	17,3%	16,5%	16,9%	16,7%
60-64 år	8,4%	8,6%	9,0%	9,1%	9,1%	9,1%	8,8%	8,4%	8,2%	8,2%	8,2%	7,9%	8,3%	8,9%	8,6%	8,7%
65-74 år	9,7%	10,8%	10,7%	10,5%	11,8%	12,2%	13,3%	13,5%	14,3%	14,9%	15,1%	15,4%	15,6%	15,7%	15,6%	15,6%
75-84 år	4,8%	4,8%	4,6%	5,4%	5,5%	5,5%	5,5%	5,7%	5,8%	6,2%	6,6%	7,0%	7,0%	7,2%	8,1%	8,5%
85-99+ år	1,4%	1,7%	1,6%	1,8%	1,7%	1,8%	1,9%	2,0%	2,0%	2,0%	2,0%	2,2%	2,2%	2,5%	2,6%	2,7%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

63 Aaker afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	48	46	37	41	37	38	37	35	34	33	32	31	30	29	28	27
1-2 år	79	88	96	86	80	80	78	78	75	72	70	68	65	63	61	58
3-4 år	85	79	72	88	94	85	82	81	79	80	77	74	71	69	66	64
5 år	49	38	47	36	42	50	47	41	44	40	42	40	39	37	36	35
6-11 år	380	356	320	313	299	288	280	282	285	281	288	289	277	269	264	256
12-14 år	226	195	216	212	204	181	177	173	159	148	136	140	143	157	156	149
15 år	70	87	56	71	77	81	68	55	58	64	51	44	54	39	47	57
16-17 år	128	138	147	132	125	143	153	145	120	110	119	112	91	95	90	84
18-24 år	265	248	258	249	271	270	271	275	287	281	261	245	247	234	213	203
25-29 år	183	184	163	160	151	126	99	102	90	88	105	115	109	114	113	112
30-39 år	538	502	503	490	473	460	457	430	412	402	367	351	327	311	292	278
40-49 år	747	740	719	710	711	694	657	644	620	597	577	555	556	545	532	519
50-59 år	710	717	731	732	717	714	737	747	752	758	766	771	748	736	738	722
60-64 år	338	336	349	349	328	347	358	353	365	371	359	353	368	360	359	369
65-74 år	501	505	496	531	567	576	584	587	601	616	639	652	665	678	672	682
75-84 år	345	340	343	307	313	332	338	361	373	370	381	394	391	416	446	452
85-99+ år	129	138	134	146	149	146	146	139	134	140	142	146	151	143	145	151
I alt	4.821	4.737	4.687	4.653	4.638	4.611	4.570	4.528	4.487	4.451	4.412	4.378	4.332	4.295	4.260	4.217

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	1,0%	1,0%	0,8%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%
1-2 år	1,6%	1,9%	2,0%	1,8%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%
3-4 år	1,8%	1,7%	1,5%	1,9%	2,0%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,8%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,6%	1,5%
5 år	1,0%	0,8%	1,0%	0,8%	0,9%	1,1%	1,0%	0,9%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,8%
6-11 år	7,9%	7,5%	6,8%	6,7%	6,4%	6,3%	6,1%	6,2%	6,3%	6,3%	6,5%	6,6%	6,4%	6,3%	6,2%	6,1%
12-14 år	4,7%	4,1%	4,6%	4,6%	4,4%	3,9%	3,9%	3,8%	3,5%	3,3%	3,1%	3,2%	3,3%	3,7%	3,7%	3,5%
15 år	1,5%	1,8%	1,2%	1,5%	1,7%	1,8%	1,5%	1,2%	1,3%	1,4%	1,1%	1,0%	1,2%	0,9%	1,1%	1,3%
16-17 år	2,7%	2,9%	3,1%	2,8%	2,7%	3,1%	3,4%	3,2%	2,7%	2,5%	2,7%	2,5%	2,1%	2,2%	2,1%	2,0%
18-24 år	5,5%	5,2%	5,5%	5,4%	5,8%	5,9%	5,9%	6,1%	6,4%	6,3%	5,9%	5,6%	5,7%	5,4%	5,0%	4,8%
25-29 år	3,8%	3,9%	3,5%	3,4%	3,3%	2,7%	2,2%	2,2%	2,0%	2,0%	2,4%	2,6%	2,5%	2,7%	2,7%	2,7%
30-39 år	11,2%	10,6%	10,7%	10,5%	10,2%	10,0%	10,0%	9,5%	9,2%	9,0%	8,3%	8,0%	7,6%	7,2%	6,9%	6,6%
40-49 år	15,5%	15,6%	15,3%	15,3%	15,3%	15,0%	14,4%	14,2%	13,8%	13,4%	13,1%	12,7%	12,8%	12,7%	12,5%	12,3%
50-59 år	14,7%	15,1%	15,6%	15,7%	15,5%	15,5%	16,1%	16,5%	16,8%	17,0%	17,4%	17,6%	17,3%	17,1%	17,3%	17,1%
60-64 år	7,0%	7,1%	7,4%	7,5%	7,1%	7,5%	7,8%	7,8%	8,1%	8,3%	8,1%	8,1%	8,5%	8,4%	8,4%	8,7%
65-74 år	10,4%	10,7%	10,6%	11,4%	12,2%	12,5%	12,8%	13,0%	13,4%	13,8%	14,5%	14,9%	15,4%	15,8%	15,8%	16,2%
75-84 år	7,2%	7,2%	7,3%	6,6%	6,7%	7,2%	7,4%	8,0%	8,3%	8,3%	8,6%	9,0%	9,0%	9,7%	10,5%	10,7%
85-99+ år	2,7%	2,9%	2,9%	3,1%	3,2%	3,2%	3,2%	3,1%	3,0%	3,1%	3,2%	3,3%	3,5%	3,3%	3,4%	3,6%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Bilag 10, side 9

81 Svaneke afdeling

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode											
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
0 år	12	11	11	6	5	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1-2 år	39	30	29	31	19	12	15	18	17	16	15	15	15	15	15	15	15
3-4 år	40	44	45	33	28	29	21	13	16	19	17	17	16	16	15	16	16
5 år	18	25	14	28	20	13	16	14	7	6	10	9	9	8	8	8	8
6-11 år	160	156	146	140	145	138	121	118	106	98	78	67	63	56	50	52	52
12-14 år	83	79	83	75	59	67	79	79	76	61	68	63	61	50	44	38	38
15 år	27	31	22	32	31	21	19	19	29	30	19	26	15	26	21	13	13
16-17 år	52	51	53	46	51	56	48	37	35	45	55	45	42	38	39	43	43
18-24 år	68	65	72	71	65	73	83	88	88	84	79	85	89	83	82	76	76
25-29 år	33	26	24	28	21	20	14	20	19	21	26	31	32	37	40	38	38
30-39 år	191	180	165	153	138	123	119	102	94	79	66	56	57	53	52	56	56
40-49 år	323	309	304	299	294	291	283	277	241	231	218	204	186	171	155	137	137
50-59 år	420	411	395	379	368	365	346	334	340	334	322	298	297	297	289	287	287
60-64 år	243	262	271	253	243	223	216	203	201	186	197	206	198	178	175	160	160
65-74 år	288	300	319	345	370	395	414	424	427	431	425	425	419	411	385	376	376
75-84 år	157	155	151	157	169	154	155	167	187	202	214	225	234	253	279	300	300
85-99+ år	78	74	79	71	73	61	61	58	54	55	56	58	62	65	68	69	69
I alt	2.232	2.209	2.183	2.147	2.099	2.051	2.016	1.977	1.944	1.905	1.871	1.836	1.800	1.764	1.724	1.689	1.689

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode											
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
0 år	0,5%	0,5%	0,5%	0,3%	0,2%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%
1-2 år	1,7%	1,4%	1,3%	1,4%	0,9%	0,6%	0,7%	0,9%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,8%	0,9%	0,9%	0,9%
3-4 år	1,8%	2,0%	2,1%	1,5%	1,3%	1,4%	1,0%	0,6%	0,8%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%	0,9%
5 år	0,8%	1,1%	0,6%	1,3%	1,0%	0,6%	0,8%	0,7%	0,4%	0,3%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%
6-11 år	7,2%	7,1%	6,7%	6,5%	6,9%	6,7%	6,0%	6,0%	5,5%	5,1%	4,2%	3,7%	3,5%	3,2%	2,9%	3,1%	3,1%
12-14 år	3,7%	3,6%	3,8%	3,5%	2,8%	3,3%	3,9%	4,0%	3,9%	3,2%	3,6%	3,4%	3,4%	2,9%	2,5%	2,2%	2,2%
15 år	1,2%	1,4%	1,0%	1,5%	1,5%	1,0%	0,9%	1,0%	1,5%	1,6%	1,0%	1,4%	0,9%	1,5%	1,2%	0,8%	0,8%
16-17 år	2,3%	2,3%	2,4%	2,1%	2,4%	2,7%	2,4%	1,9%	1,8%	2,4%	2,9%	2,5%	2,3%	2,2%	2,3%	2,6%	2,6%
18-24 år	3,0%	2,9%	3,3%	3,3%	3,1%	3,6%	4,1%	4,5%	4,5%	4,4%	4,2%	4,6%	4,9%	4,7%	4,7%	4,5%	4,5%
25-29 år	1,5%	1,2%	1,1%	1,3%	1,0%	1,0%	0,7%	1,0%	1,0%	1,1%	1,4%	1,7%	1,8%	2,1%	2,3%	2,3%	2,3%
30-39 år	8,6%	8,1%	7,6%	7,1%	6,6%	6,0%	5,9%	5,2%	4,9%	4,2%	3,5%	3,0%	3,2%	3,0%	3,0%	3,3%	3,3%
40-49 år	14,5%	14,0%	13,9%	13,9%	14,0%	14,2%	14,0%	14,0%	12,4%	12,1%	11,6%	11,1%	10,3%	9,7%	9,0%	8,1%	8,1%
50-59 år	18,8%	18,6%	18,1%	17,7%	17,5%	17,8%	17,2%	16,9%	17,5%	17,5%	17,2%	16,3%	16,5%	16,9%	16,8%	17,0%	17,0%
60-64 år	10,9%	11,9%	12,4%	11,8%	11,6%	10,9%	10,7%	10,3%	10,3%	9,8%	10,5%	11,2%	11,0%	10,1%	10,2%	9,5%	9,5%
65-74 år	12,9%	13,6%	14,6%	16,1%	17,6%	19,3%	20,6%	21,5%	22,0%	22,6%	22,7%	23,2%	23,3%	23,3%	22,3%	22,2%	22,2%
75-84 år	7,0%	7,0%	6,9%	7,3%	8,1%	7,5%	7,7%	8,4%	9,6%	10,6%	11,4%	12,3%	13,0%	14,3%	16,2%	17,7%	17,7%
85-99+ år	3,5%	3,3%	3,6%	3,3%	3,5%	3,0%	3,0%	2,9%	2,8%	2,9%	3,0%	3,1%	3,4%	3,7%	4,0%	4,1%	4,1%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

84 Nexø afdeling (inkl. tidligere Bodilske afdeling)

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	51	51	59	51	48	45	42	41	39	37	35	34	32	31	30	29
1-2 år	114	118	116	112	115	107	101	95	91	87	83	79	75	72	69	66
3-4 år	111	111	118	123	119	119	121	112	106	100	95	91	87	83	79	76
5 år	69	56	57	58	58	66	56	66	59	56	52	50	48	45	43	41
6-11 år	433	405	386	379	370	371	375	363	374	377	372	366	348	340	321	306
12-14 år	237	260	240	246	237	221	206	198	194	189	182	186	196	190	198	189
15 år	105	74	85	71	90	78	79	80	61	64	72	58	59	65	61	70
16-17 år	188	196	166	153	151	157	158	148	150	133	118	128	121	109	117	117
18-24 år	334	343	337	320	340	318	305	305	294	283	277	262	251	250	235	225
25-29 år	210	208	198	171	173	175	166	155	153	152	141	138	135	129	124	118
30-39 år	636	618	608	598	577	541	522	510	475	441	441	409	384	368	361	352
40-49 år	1.053	1.006	961	931	918	896	863	825	794	749	710	693	686	672	646	608
50-59 år	970	957	952	970	967	992	986	994	1.017	1.041	1.032	1.013	994	962	940	918
60-64 år	492	516	498	498	488	466	461	470	473	475	489	492	484	500	501	515
65-74 år	680	693	727	745	764	797	843	852	861	877	886	904	908	905	897	893
75-84 år	402	395	398	416	440	459	454	467	490	503	518	540	564	583	614	643
85-99+ år	164	161	161	165	170	182	180	187	176	179	179	182	183	190	201	210
I alt	6.249	6.168	6.067	6.007	6.025	5.989	5.918	5.868	5.808	5.743	5.683	5.623	5.555	5.493	5.435	5.376

Alder 1. januar	Historisk udvikling					Prognoseperiode										
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0 år	0,8%	0,8%	1,0%	0,8%	0,8%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,6%	0,5%	0,5%
1-2 år	1,8%	1,9%	1,9%	1,9%	1,9%	1,8%	1,7%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%	1,4%	1,4%	1,3%	1,3%	1,2%
3-4 år	1,8%	1,8%	1,9%	2,0%	2,0%	2,0%	2,1%	1,9%	1,8%	1,7%	1,7%	1,6%	1,6%	1,5%	1,5%	1,4%
5 år	1,1%	0,9%	0,9%	1,0%	1,0%	1,1%	0,9%	1,1%	1,0%	1,0%	0,9%	0,9%	0,9%	0,8%	0,8%	0,8%
6-11 år	6,9%	6,6%	6,4%	6,3%	6,1%	6,2%	6,3%	6,2%	6,4%	6,6%	6,5%	6,5%	6,3%	6,2%	5,9%	5,7%
12-14 år	3,8%	4,2%	4,0%	4,1%	3,9%	3,7%	3,5%	3,4%	3,3%	3,3%	3,2%	3,3%	3,5%	3,5%	3,6%	3,5%
15 år	1,7%	1,2%	1,4%	1,2%	1,5%	1,3%	1,3%	1,4%	1,1%	1,1%	1,3%	1,0%	1,1%	1,2%	1,1%	1,3%
16-17 år	3,0%	3,2%	2,7%	2,5%	2,5%	2,6%	2,7%	2,5%	2,6%	2,3%	2,1%	2,3%	2,2%	2,0%	2,1%	2,2%
18-24 år	5,3%	5,6%	5,6%	5,3%	5,6%	5,3%	5,1%	5,2%	5,1%	4,9%	4,9%	4,7%	4,5%	4,6%	4,3%	4,2%
25-29 år	3,4%	3,4%	3,3%	2,8%	2,9%	2,9%	2,8%	2,6%	2,6%	2,6%	2,5%	2,5%	2,4%	2,3%	2,3%	2,2%
30-39 år	10,2%	10,0%	10,0%	10,0%	9,6%	9,0%	8,8%	8,7%	8,2%	7,7%	7,8%	7,3%	6,9%	6,7%	6,6%	6,5%
40-49 år	16,9%	16,3%	15,8%	15,5%	15,2%	15,0%	14,6%	14,1%	13,7%	13,0%	12,5%	12,3%	12,4%	12,2%	11,9%	11,3%
50-59 år	15,5%	15,5%	15,7%	16,1%	16,0%	16,6%	16,7%	16,9%	17,5%	18,1%	18,2%	18,0%	17,9%	17,5%	17,3%	17,1%
60-64 år	7,9%	8,4%	8,2%	8,3%	8,1%	7,8%	7,8%	8,0%	8,1%	8,3%	8,6%	8,8%	8,7%	9,1%	9,2%	9,6%
65-74 år	10,9%	11,2%	12,0%	12,4%	12,7%	13,3%	14,2%	14,5%	14,8%	15,3%	15,6%	16,1%	16,3%	16,5%	16,5%	16,6%
75-84 år	6,4%	6,4%	6,6%	6,9%	7,3%	7,7%	7,7%	8,0%	8,4%	8,8%	9,1%	9,6%	10,1%	10,6%	11,3%	12,0%
85-99+ år	2,6%	2,6%	2,7%	2,7%	2,8%	3,0%	3,0%	3,2%	3,0%	3,1%	3,2%	3,2%	3,3%	3,5%	3,7%	3,9%
I alt	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%