

Befolkningsprognose for Bornholms Regionskommune 2026-2038

April 2025



BORNHOLMS
REGIONSKOMMUNE



Forord og hovedresultater

Befolkningsprognosen for Bornholms Regionskommune 2026-2038, herefter befolkningsprognosen, er et vigtigt værktøj til at forudsige befolkningsudviklingen på kort og langt sigt.

En pejling af den nuværende kurs

Prognosen giver en klar pejling om, hvordan befolkningstallet og sammensætningen ser ud i fremtiden, hvis man fortsætter i samme kurs. Prognosen tager højde for befolknings sammensætning, nye boliger, flyttemønstre mv men ikke begivenheder som pandemier og krige. Samtidig kan regionskommunen (BRK) ændre kursen ved nye indsatser eller tilpasse eksisterende indsatser, der fremmer tilflytning eller mindsker fraflytning fx ved at gøre Bornholm mere attraktiv, planlægge nye boliger, tilflytningsaktiviteter eller at holde længere på tilflytterne mv.

Velfærdsplanlægning

Befolkningsprognosen bruges blandt andet til velfærdsplanlægningen, hvor befolkningsgrundlaget for de kommunale velfærdsinstitutioner, eksempelvis plejehjem, børnehaver og skoler, udvikler sig løbende. Her giver befolkningsprognosen det bedst mulige grundlag for de politiske og administrative beslutninger.

Udarbejdet med på baggrund af COWIs prognosemodel

Prognosemodellen, som denne rapport er baseret på, bliver beregnet i en matematisk model udviklet af konsulenthuset COWI. Til modellen indhentes COWI data fra en række kilder,

herunder Danmarks Statistiks individdata samt DREAM-modellen, hvilket er en makroøkonomisk model til analyse af langsigtede udfordringer. I praksis deler COWIs model Bornholm op i et stort antal små basisområder, som hver især bidrager forskelligt i forhold til tilflytning, fødte, og døde og har forskellige befolkningssammensætning.

Opfølgning på sidste års prognose

Prognosen for 2025 ramte 192 indbyggere ved siden af i 2026. Prognosen i 2025 tog et konservativ udgangspunkt på flere områder fx nye boliger, men ramte alligevel for højt. Dette skyldes primært, at prognosen tog udgangspunkt i, at tilflytningen i 2024 og 2025 var en variation i et ellers positivt flyttemønster. Men desværre har det vist sig, at tilflytningen fortsatte med at være lav. Tilflytningen har nu været lav i fire år i træk, og derfor lægger dette års prognose til grund, at det er et ny tendens. Dette års prognose peger på et lavere antal borgere over prognoseperioden end sidste års prognose.

Hovedresultater i denne prognose

- Prognosen peger på, at Bornholms befolkning forventes at falde til 36.020 i 2038.
- Den grundlæggende udfordring for Bornholms befolkningsudvikling er, at der dør ca. 300 flere end der bliver født hvert år (et fødselsunderskud).
- Tilflytning fra andre kommuner, flygtninge og vandring fra udlandet kan ikke længere opveje

fødselsunderskuddet.

- De seneste fire år viser et forandret flyttemønster, hvor færre flytter ud af København og en mindre andel af disse tilvælger Bornholm. Dette slår stærkt igennem i dette års prognose.
- Dermed peger prognosen på, at den mellem-kommunale flyttebalance forventes at være negativ de kommende 6-7 år. Der flytter altså flere fra Bornholm til andre kommuner end der flytter til Bornholm.
- Bornholm har fortsat en positiv tilvandring fra udlandet, herunder også flygtninge.
- Samtidig peger prognosen på et faldende antal småbørn og skolebørn de kommende år.
- Prognosen peger på et stigende antal ældre, særligt gruppen over 85 år, som forventes at stige med 17 % frem til 2029.
- Antallet af døde forventes at toppe i 2035, hvorefter antallet af døde vil være nedadgående. Fra 2035 forventes antallet af ældre stille og roligt at falde.

Har du spørgsmål til prognosen er du velkommen til at du henvende dig til Staben - Udvikling på Udvikling@brk.dk.

Indholdsfortegnelse

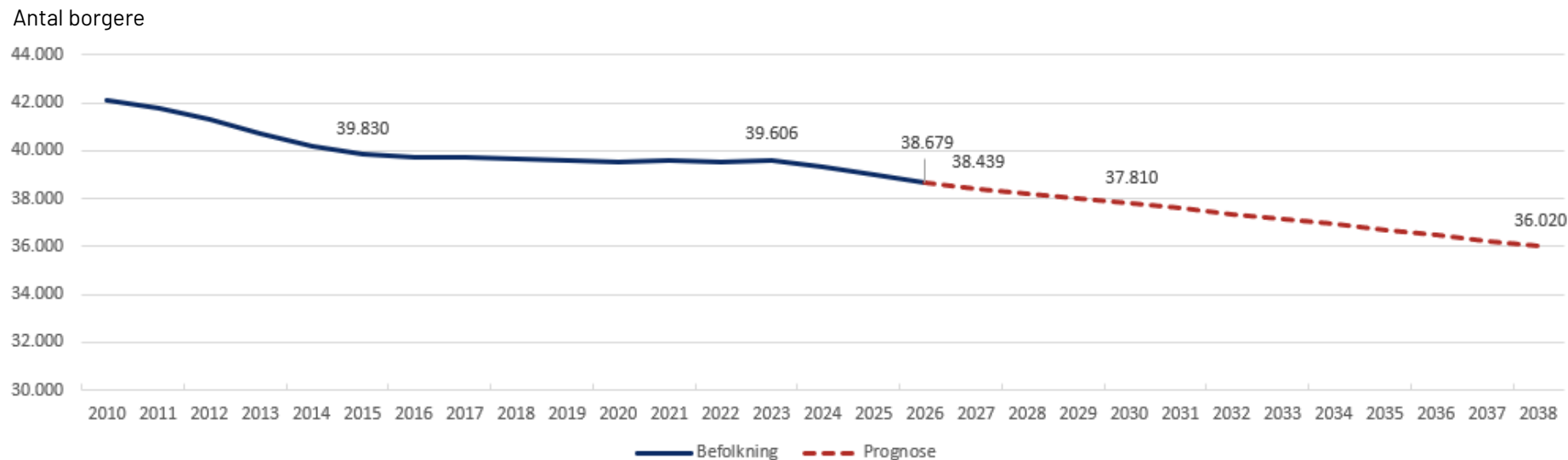
Befolkningsprognose frem til 2038	Side 4
Flyttebalance og fødselsbalance	Side 6
Småbørn	Side 7
Børnehaveklassebørn og unge	Side 8
Skoleelever	Side 9
Ældre	Side 10
Arbejdsstyrken	Side 11
Befolkningsudvikling i byerne	Side 12
Tilflytning og læserens refleksion	Side 14
Bilag	Side 14





Befolkningsprognose frem til 2038

Figur 1. Befolkningens faktiske udvikling og prognoser for Bornholm, 2010-2038



Et forventet fald i befolkningen

Prognosen peger på, at befolkningen forventes at falde i hele prognoseperioden, og den peger på et forventet befolkningstal på 36.020 i 2038. Dette er væsentligt under sidste års prognose, som pegede på 38.108 i 2037. Årsagen er primært ændrede flyttemønstre.

Oget tilflytning var midlertidig

Bornholm har siden midt 1980'erne haft affolkning. Men i 2015 og 2016 steg tilflytningen og i 2017 var der for første gang i mange år positiv flyttebalance. Flyttebalancen var positiv frem til 2022, højest lige efter Coronapandemien. I 2023 blev balancen igen negativ. Fra 2024 til 2026 var tilflytningen på samme niveau som i 2015. Meget tyder dermed på, at perioden 2017 til 2022 med positiv flyttebalance var midlertidig.

Tilbage i en negativ tendens

Fra 2022 faldt antallet af tilflyttere drastisk, og fra 2023 oversteg fraflytningen igen tilflytningen. Dermed ser det ud til, at der ikke bare var tale om et midlertidigt negativt bevægelse, men at Bornholm er tilbage i tendensen fra før 2016 med et faldende befolkningstal, både på kort og langt sigt.

Urbanisering

København er Bornholms primære opland i forhold til tilflyttere. Men udflytningen fra København er generelt faldende, og flere vælger at udflytte til kommuner nær København. Derfor er der færre tilflyttere fra København, og Bornholm får dertil en mindre andel af disse.

Energi Bornholm og erfaring fra Lolland

Lolland Kommunes erfaringer med Femern Forbindelsen er

relevante for Bornholm. Lolland nævner i deres befolkningsprognose, at kommunen havde været for positiv, og ramte højt med deres befolkningsprognose. Kommunen henviser til, at Femern projektet blandt andet medførte, at mange huse blev opkøbt til midlertidige boliger, hvorfor boligudbuddet blev reduceret. De midlertidige stillinger i byggefase har heller ikke givet det antal tilflyttere med bopæl, som håbet. Henset til Energjø Bornholms tidshorisont, og Lollands erfaringer, er Energjø Bornholms byggefase ikke tillagt væsentlig effekt for tilflytning med bopæl på Bornholm i nærværende prognose, som primært dækker etableringsfasen. De varige jobs forventes især i en efterfølgende fase med nye potentielle erhverv.



Negativ flyttebalance og stort fødselsunderskud udfordrer Bornholm

To forhold afgør den demografiske udvikling

Der er to forhold, der afgør den demografiske udvikling. Det ene forhold er flyttebalancen. Flyttebalancen kan underopdeles i mellemkommunale flytninger, altså mellemkommunale flytninger inden for Danmark, og vandringsbalancen med udlandet. Det andet forhold er fødselsbalancen. Fødselsbalancen er forholdet mellem antallet af fødsler og dødsfald.

Negativ flyttebalance

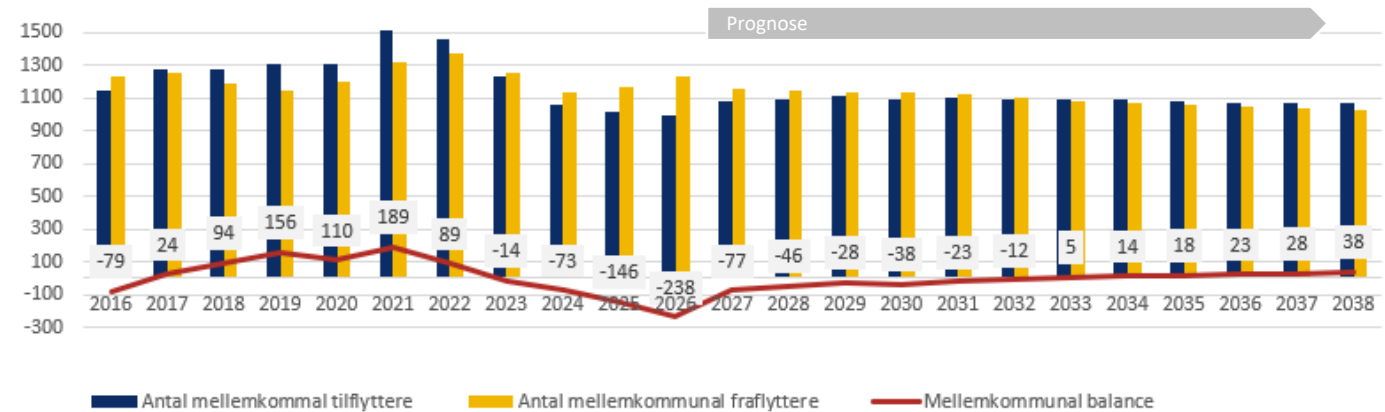
Det ændrede flyttemønster, at færre flytter ud af København og at flere tilvælger forstadskommuner frem for Bornholm, har stor betydning for flyttebalancen, som forventes at være negativ frem til 2033. Tendensen gælder også andre kommuner fjernt fra storbyer. Den ændrede befolkningssammensætning forventes at betyde et mindre fald i fraflytningen, hvorfor balancen er positiv fra 2033 og frem.

Udfordret fødselsbalance

Fødselsbalancen er forholdet mellem antallet af fødsler og dødsfald. Bornholm har generelt et fødselsunderskud, som er den væsentligste negative drivkraft bag de faldende indbyggertal. Bornholm har i mange år haft og har fortsat mange flere døde end fødte. Fødselsbalancen er negativ i hele perioden og forventes at ligge på -311 i 2027 og at ville falde yderligere til ca. -361 i 2038, drevet af et forventet øget antal ældre.

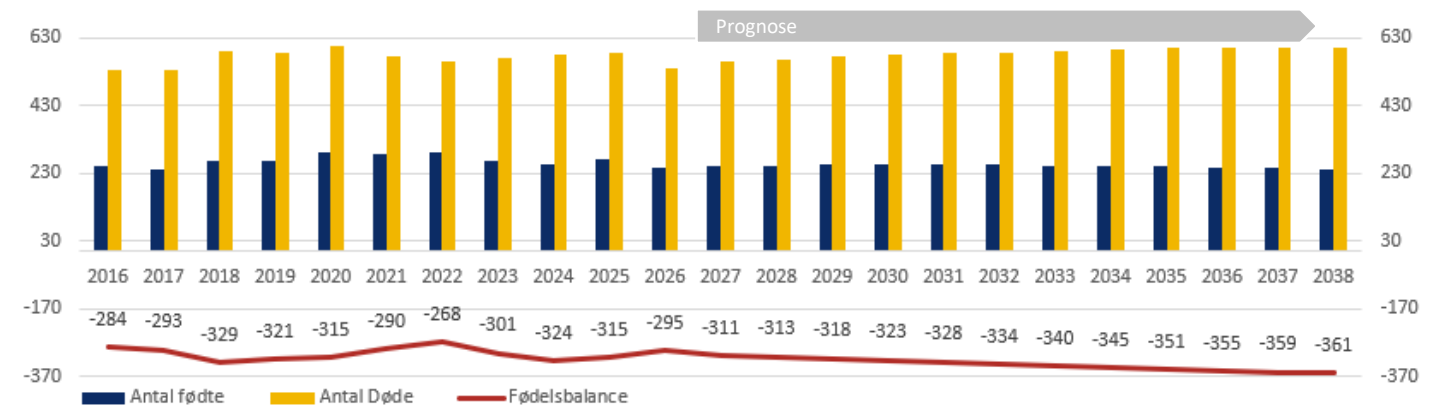
Figur 2. Flyttebalance for Bornholm

Antal borgere



Figur 3. Fødselsbalance for Bornholm

Antal borgere

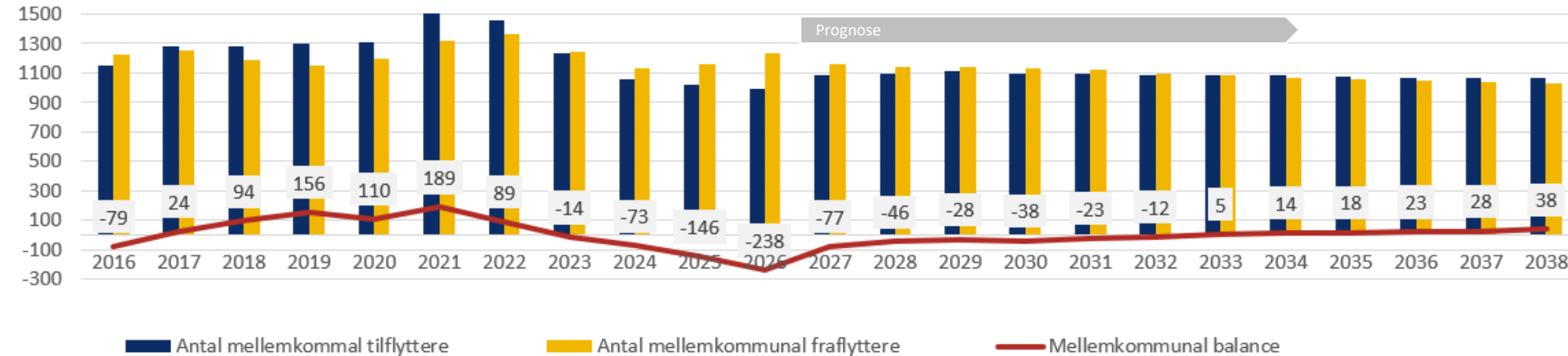




Negativ mellemkommunal flyttebalance og positiv vandringsbalance

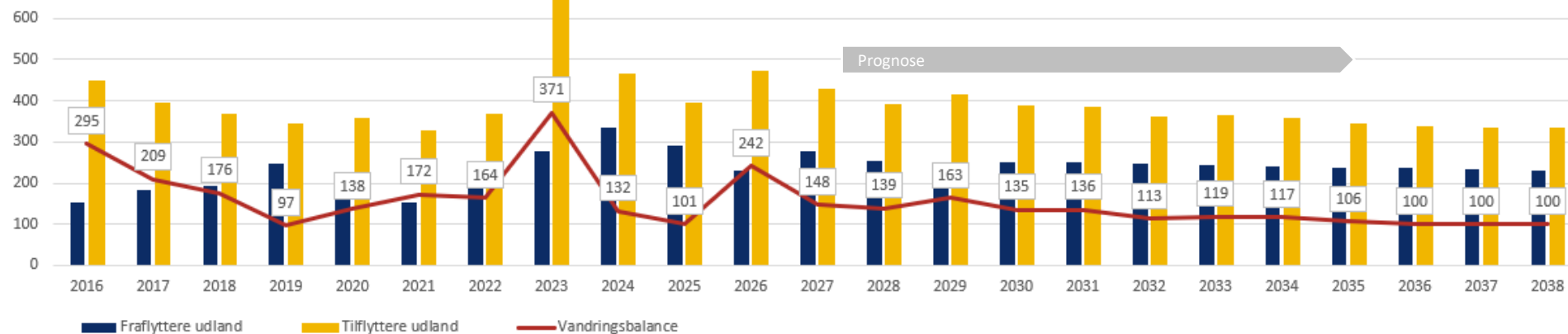
Figur 4. Mellemkommunal flyttebalance for Bornholm

Antal borgere



Figur 5. Vandringsbalance med udlandet for Bornholm, 2016-2038

Antal borgere



Note: For hver 10.000 ukrainske flytning Danmark modtager, modtager Bornholm 63. Antallet har været meget varierende og afhænger af krigens varighed. Derfor er Ukrainske flygtninge ikke medregnet, ligesom fremtidige flygtningestrømme af større karakter ikke er medtaget.



Befolkningsprognosen peger på et fald i antal småbørn

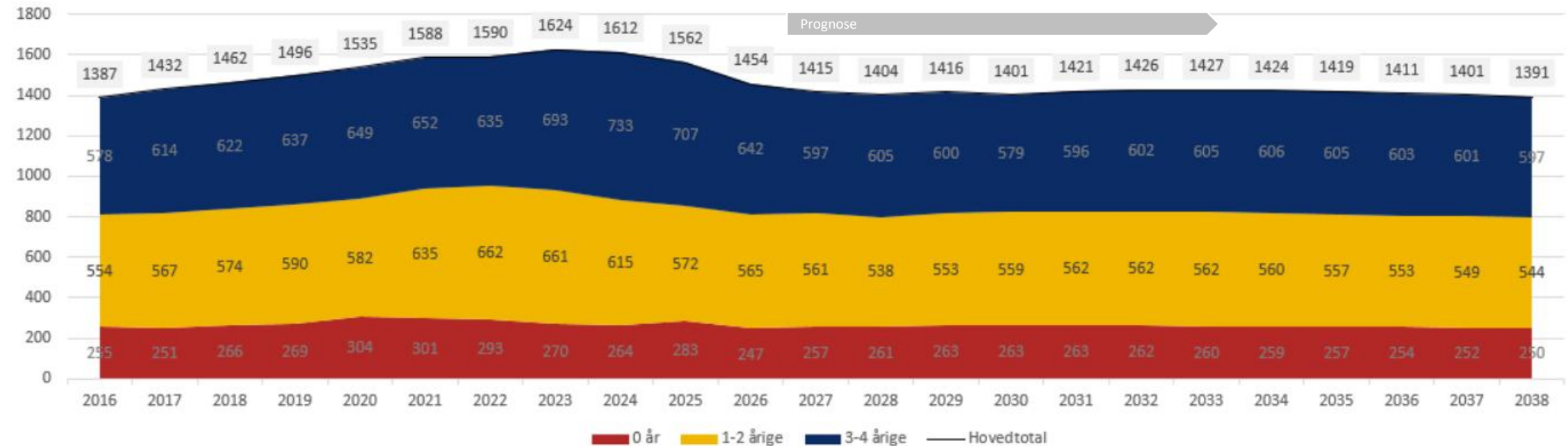
Prognosen peger på et forventeligt fald i antallet af børn i aldersgruppen nul til og med fire år frem til 2027, hvor antallet forventes at stabiliseres på omkring 1400 i årene frem. Aldersgruppen 3-4 årige forventes at falde med 45 til 597 i 2027 svarende til et fald på ca. 7 pct. Antallet af 0-årige

forventes at stige med 10, hvilket er en stigning på ca. 4 pct. Det realiserede antal småbørn i 2026 er 67 lavere end sidste års prognose. Dette skyldes en lavere tilflytning end forventet, da tilflyttere ofte er småbørnsfamilier, slår en lavere tilflytning særligt igennem på antallet af småbørn.

Det betyder også, at antallet af småbørn tilsvarende kan stige, hvis tilflyttermønstret ændres positivt i fremtiden.

Figur 6. Udvikling i antallet af småbørn

Antal 0-4-årige





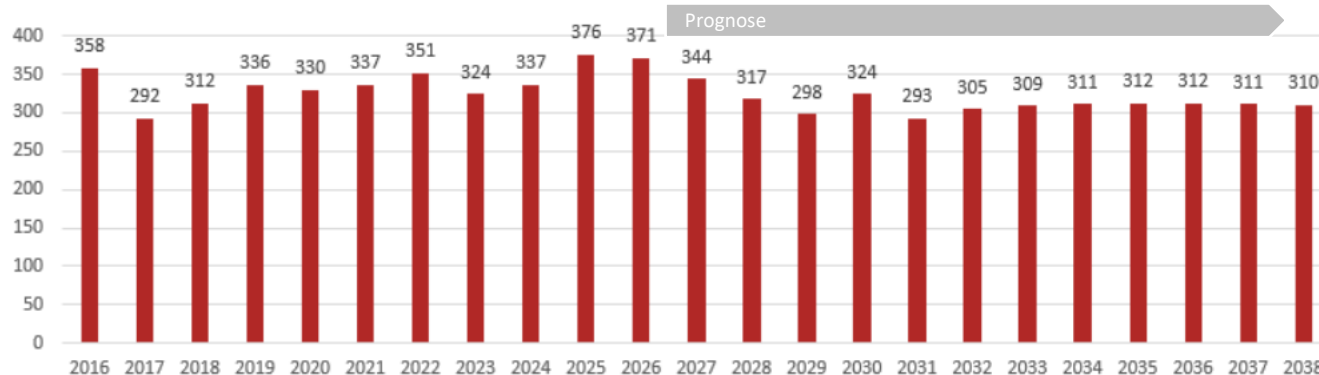
Børnehavklassebørn og unge

Fald i antal af børnehavklassebørn

Prognosen peger på et forventet fald i antallet af 5-årige de kommende år. Antallet forventes at falde til omkring 317 fra 2028, svarende til et fald på ca. 14 pct. hvorefter den forventes at stabiliseres sig på omkring 300.

Figur 7. Udvikling i antallet af børnehavklassebørn

Antal 5-årige

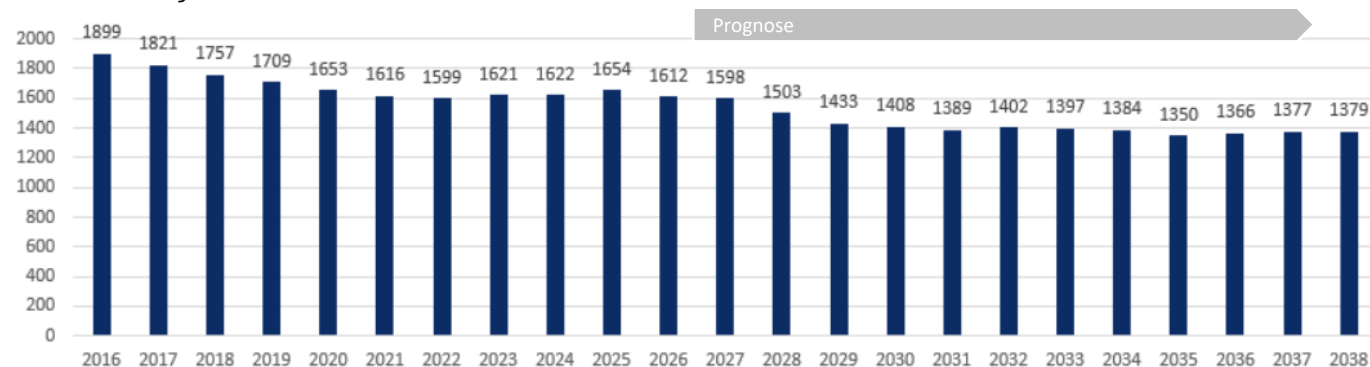


Færre unge

Antallet af unge forventes på omtrent samme niveau i 2027 som i 2026, men fra 2028 og frem til omkring 2030 forventes et fald i antallet af unge fra 16 til 19 år til omkring 1.400.

Figur 8. Udvikling i antallet af unge

Antal 16-19-årige





Et faldende antal skoleelever

Prognosemodellen peger på et faldende antal skoleelever i hele prognoseperioden.

Antallet af børn i skolealderen var ved indgangen til 2026 på 4.017. Prognosen peger på, at dette antal må forventes at falde til 3.963 i 2027 og til 3.889 i 2029. Det vil sige et fald på 128 skolebørn svarende til et fald på 3,2 pct.

Nedenstående figur viser udviklingen indenfor hvert skoledistrikt.

Hans Rømer-distriktet forventes i 2029, at have 23 færre børn i 2029 end i 2026, svarende til et fald på 2,9 pct.

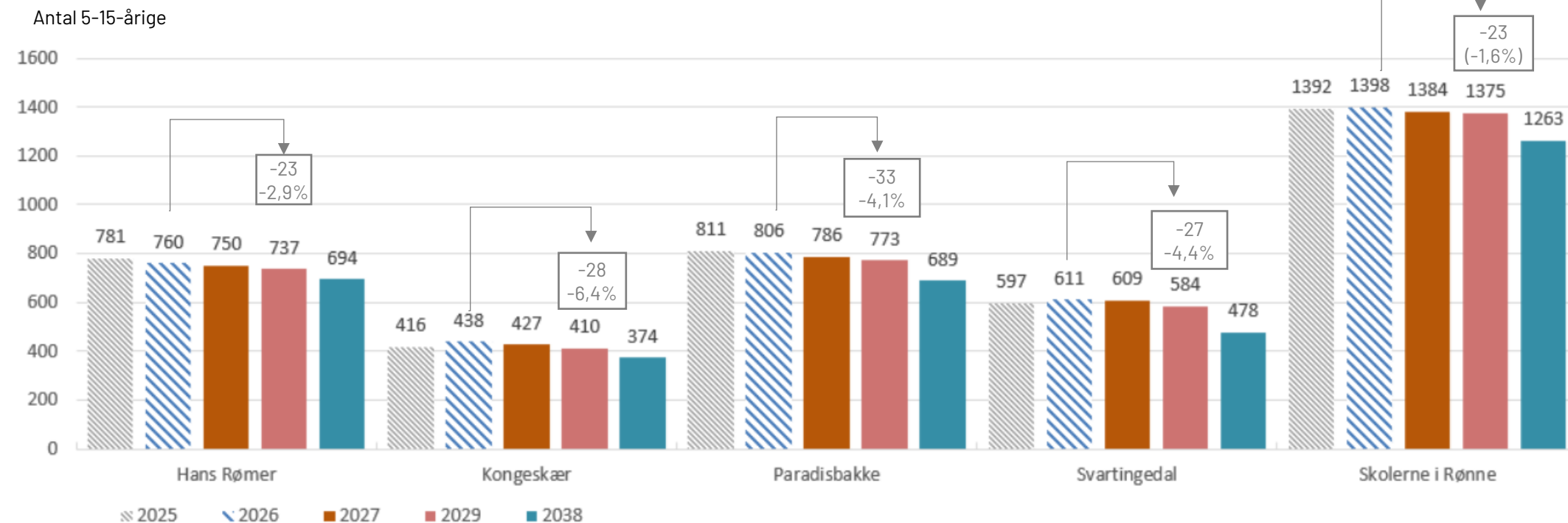
Kongeskær-distriktet forventes at have det største fald på omkring 28 børn svarende til 6,4 pct. frem mod 2029. Distriktet er relativt til sin størrelse hårdest ramt af en lavere tilflytning til Bornholm.

Paradisbakke-distriktet forventes at have 33 færre skolebørn svarende til et fald på 4,1 pct. fra 2026 til 2029.

Prognosen peger på, at der i Rønne-distriktet forventes 23 færre børn i 2029 end i 2026, hvilket svarer til et fald på 1,6 pct.

Tallet for 2038 er underlagt relativt stor usikkerhed, og forudsætter at flyttemønsteret forsætter uændret i hele perioden.

Figur 9. Udvikling i antallet af børn i skolealderen i Bornholms skoledistrikter



Note: De massive søjler angiver resultater fra befolkningsprognosen mens de sribede søjler angiver den faktiske udvikling.



Bornholms ældre bliver flere og særligt dem på 85 år eller mere

Figuren 10 viser antallet af borgere i aldersgrupperne 67 til 74 år, 75 til 84 år samt dem der er 85 eller mere.

Den samlede gruppe af ældre vokser jævnt i hele prognoseperioden frem til omkring 2035, hvor den stabiliseres.

Prognosen peger på, at antallet af ældre så småt begynder at falde fra 2036.

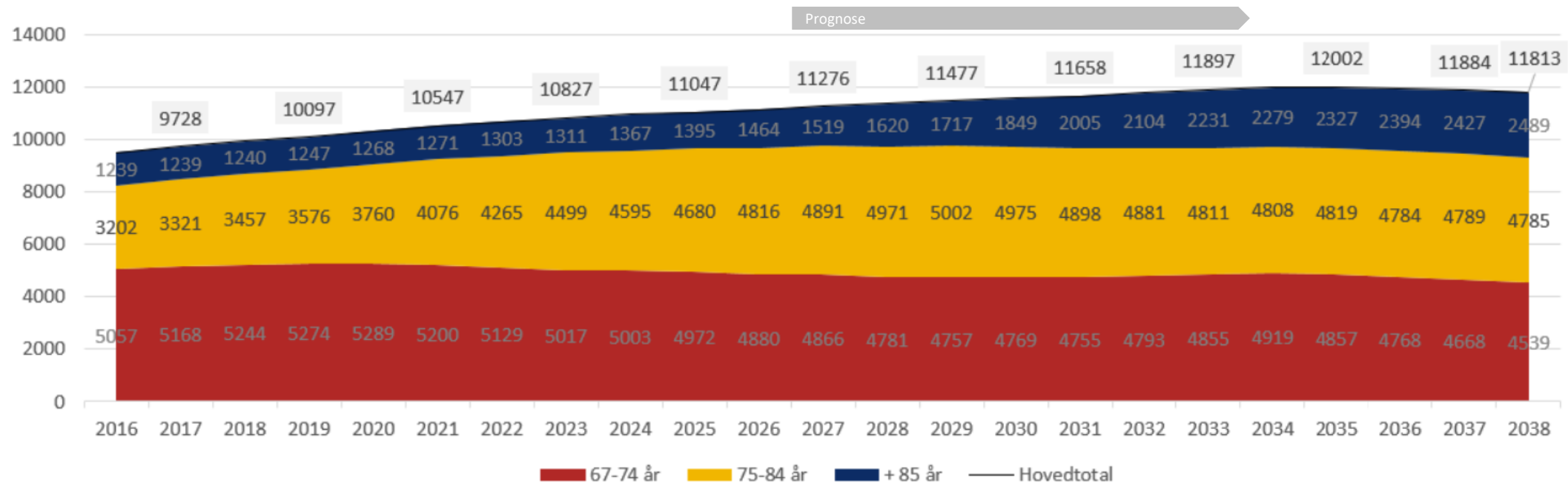
Antallet af 75 til 84 årige forventes at være relativt stabilt i prognoseperioden.

Prognosen viser, at væksten i gruppen primært sker hos indbyggere, der er 85 år eller mere.

Antallet af 85+-årige forventes at stige til 1.717 i 2029 svarende til en stigning på 17 pct. og 2.489 i 2038 svarende til en stigning på 70 pct.

Figur 10. Udvikling i antallet af ældre

Antal 67+-årige





Arbejdsstyrken falder over prognoseperioden både i antal og andele af befolkningen

Arbejdsstyrken, opgjort som antal personer i alderen 18-66 år, falder ifølge befolkningsprognosen fra 21.236 personer i 2026 til ca. 18.600 personer i 2038.

Faldet er udtryk for at gruppen af 18-66 udgør en mindre andel af befolkningen.

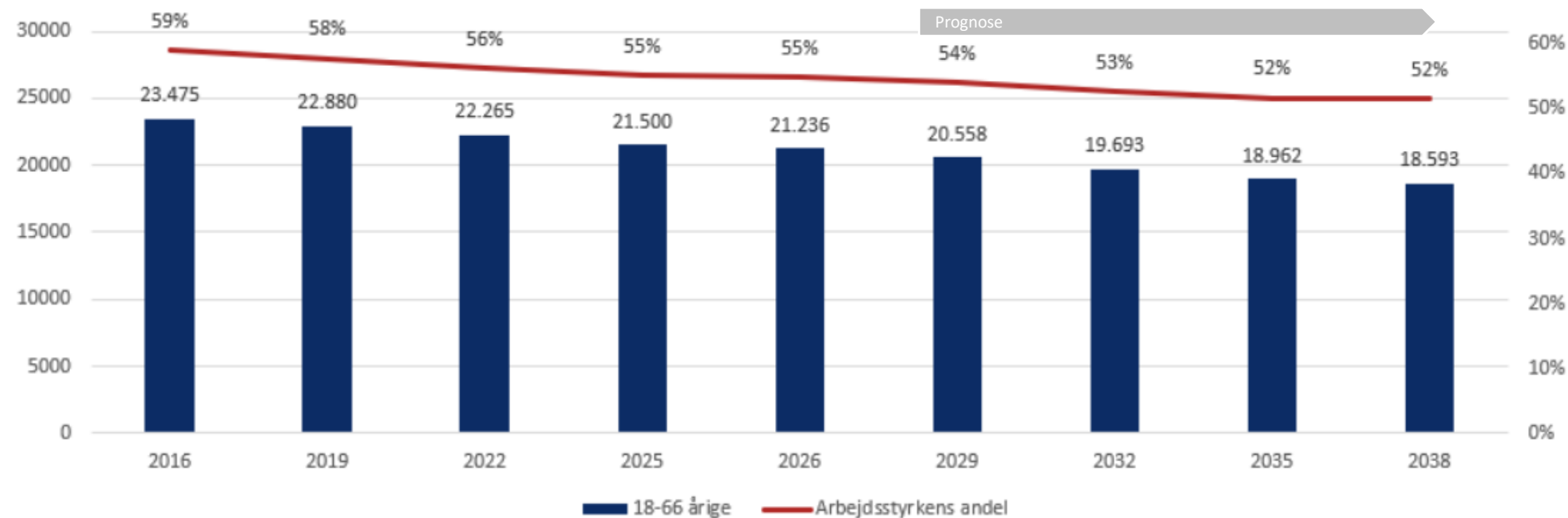
I 2026 udgør antallet af 18 til 66-årige 55 procent og i 2038 udgør arbejdsstyrken 52 procent, hvilket er et fald på 3 procentpoint.

Andelen forventes at stabilisere sig i 2035, som følge af antallet af ældre også stabiliseres.

Det skal bemærkes, at mange kan forventes at blive længere i arbejde end 66 år, afhængig af udvikling i pensionsalder og deres indgang på arbejdsmarkedet mv.

Figur 11. Arbejdsstyrken på Bornholm

Antal 18-66-årige / andel af befolkningen i pct.

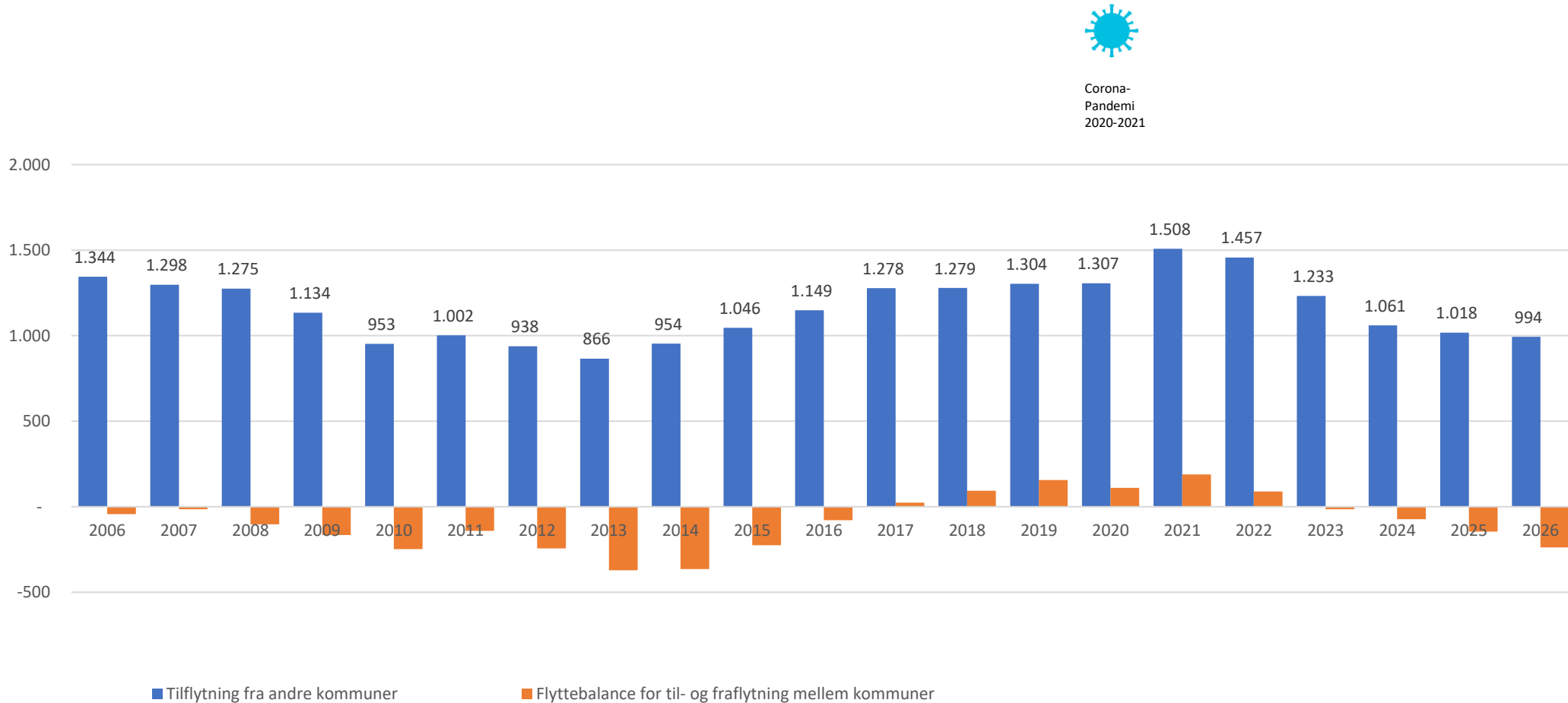




Læserens refleksion om tilflytning

Figur 12. Historisk tilflytning til Bornholm

Tilflytning fra andre kommuner er et vigtigt element i at sikre et robust velfærdssamfund. Læseren opfordres her til at gøre sig overvejelser om indsatser, der kan have gjort Bornholm attraktiv for disse tilflyttere fra andre kommuner fra 2006 til 2026. BRK-administration har indsat et par eksempler på indsatser og vilkår, som kan have haft betydning.





Prognose for byer med bopælspligt

Tabel 1. Befolkningsudvikling i byer med bopælspligt

Antal borgere

	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2006- 2026 Udvikling	2026- 2038 udvikling
Allinge	1.217	1.202	1.214	1.216	1.214	1.194	1.180	1.163	1.149	1.140	1.126	1.113	1.101	-10%	-10%
Gudhjem by	708	704	707	709	712	702	694	686	678	671	665	658	651	-8%	-8%
Hasle by	1.578	1.555	1.524	1.490	1.464	1.499	1.502	1.504	1.485	1.468	1.451	1.435	1.419	-10%	-10%
Klemensker by	564	558	546	536	525	516	507	500	491	486	478	471	464	-12%	-18%
Nexø by	3.648	3.638	3.611	3.621	3.642	3.666	3.654	3.640	3.627	3.618	3.612	3.606	3.600	-3%	-1%
Rønne by	13.568	13.521	13.493	13.528	13.480	13.426	13.367	13.331	13.310	13.240	13.147	13.057	12.966	-3%	-4%
Svaneke by	1.058	1.042	1.068	1.105	1.117	1.098	1.083	1.068	1.054	1.041	1.030	1.019	1.008	-9%	-5%
Aakirkeby by	2.094	2.093	2.113	2.105	2.104	2.107	2.117	2.129	2.147	2.166	2.194	2.223	2.257	-2%	8%



Prognose for byer uden bopælspligt

Tabel 2. Befolkningsudvikling i byer uden bopælspligt

Antal borgere

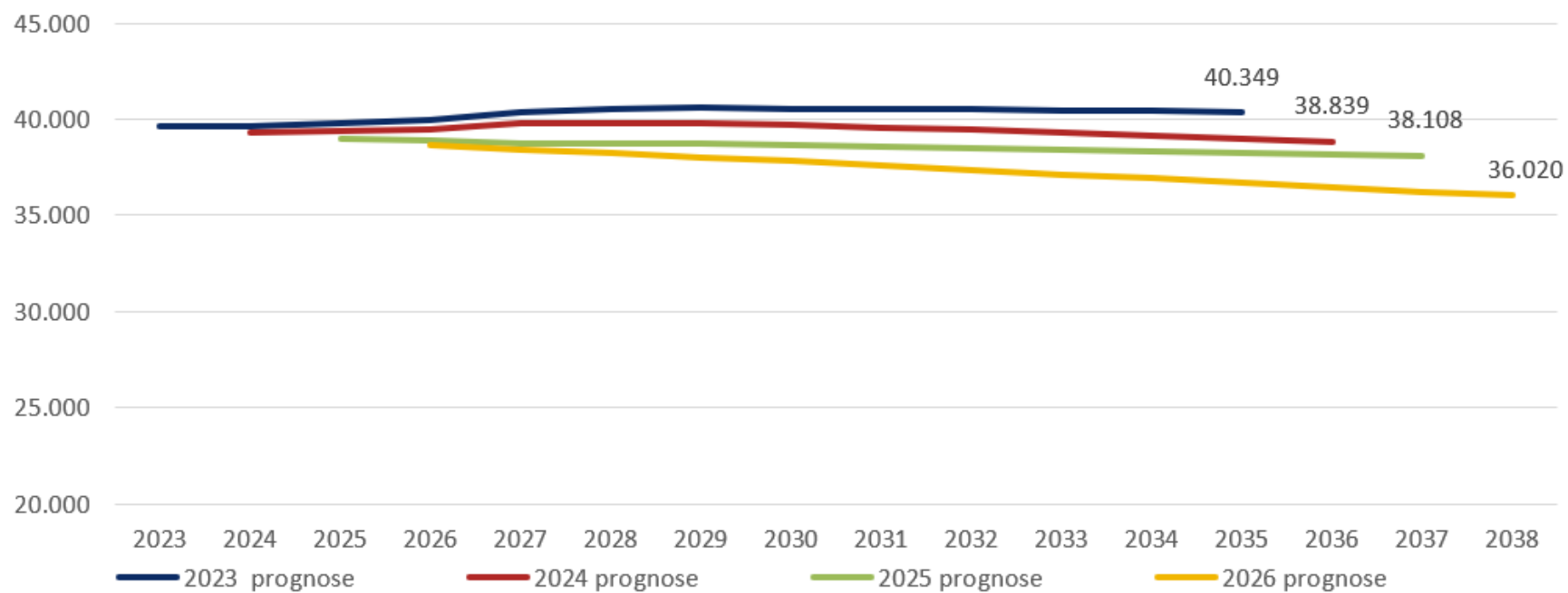
														2006-2026	2026-2038
	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	Udvikling	udvikling
Arnager by	111	110	108	107	105	104	103	102	101	100	99	99	98	-28%	-12%
Balka by	109	108	106	104	102	100	99	97	96	94	93	92	91	-36%	-17%
Bølshavn by	15	15	15	15	15	15	14	14	14	14	14	14	14	-42%	-9%
Listed by	136	136	134	132	131	129	128	126	125	124	123	121	120	-41%	-12%
Lobbæk by	270	266	261	254	249	244	239	234	229	225	221	218	214	-16%	-21%
Møllevangen by	208	207	203	200	197	194	192	189	187	185	184	182	180	0%	-13%
Nyker by	654	645	633	621	612	602	594	586	579	572	567	561	556	-9%	-15%
Nylars by	188	187	184	181	179	176	174	171	169	166	164	162	160	-11%	-15%
Olsker by	39	38	38	37	36	36	35	35	34	34	33	33	32	-34%	-18%
Pedersker by	196	196	194	191	188	185	182	180	177	174	172	170	167	-25%	-15%
Rutsker by	59	59	59	58	57	56	55	54	53	52	51	51	50	-12%	-15%
Rø by	128	126	124	121	118	117	115	113	112	110	109	108	106	-31%	-17%
Sandvig	173	172	169	169	167	168	166	167	165	163	161	160	158	-53%	-9%
Snogebæk by	614	610	603	595	589	582	577	572	564	557	551	545	538	-21%	-12%
Sorthat-Muleby by	446	444	440	433	428	423	419	415	410	407	403	400	396	-18%	-11%
Tejn by	672	669	662	652	645	638	630	622	614	607	600	594	587	-31%	-13%
Vang by	47	46	46	45	44	43	42	42	41	41	40	40	40	-38%	-16%
Vestermarie by	221	216	210	203	198	193	189	185	182	179	176	174	171	-16%	-23%
Østerlars by	255	238	227	216	208	200	193	187	182	178	174	170	167	-6%	-35%
Østermarie by	424	415	403	391	381	372	365	358	351	345	339	334	329	-16%	-22%
Årsballe by	58	57	56	54	53	52	51	50	49	48	47	47	46	-27%	-21%
Aarsdale by	252	249	245	240	236	233	230	227	224	221	219	217	215	-50%	-15%



Bilag 1: Tidligere befolkningsprognoser

Tabel 1A. **Befolkningsprognoser for 2026, 2025, 2024 og 2023**

Antal borgere





Bilag 2: Til og fraflytning

Tabel 2A. Tilflytning og fraflytning til Bornholm

Antal borgere

År	Tilflyttede	Mellem-kommunal tilflyt	Flygtninge (alle)	Øvr. fra udland	Fraflyttede ialt	Mellem-kommunal fraflyt	Fraflyt til udland	Flytte-balance	Mellem-kommunal balance	Vandringsbalance m. udlandet
2026	1.465	994	100	371	1.461	1.232	229	4	- 238	242
2027	1.507	1.081	73	354	1.436	1.157	279	71	- 77	148
2028	1.487	1.095	7	385	1.394	1.140	253	93	- 46	139
2029	1.525	1.110	7	408	1.390	1.138	252	135	- 28	163
2030	1.482	1.095	7	380	1.386	1.133	252	97	- 38	135
2031	1.482	1.096	7	378	1.368	1.119	249	113	- 23	136
2032	1.444	1.085	7	352	1.343	1.097	246	101	- 12	113
2033	1.451	1.088	7	356	1.326	1.083	243	125	5	119
2034	1.442	1.085	7	350	1.311	1.071	240	131	14	117
2035	1.421	1.077	7	337	1.297	1.059	238	124	18	106
2036	1.407	1.071	7	329	1.284	1.048	236	123	23	100
2037	1.401	1.068	7	326	1.274	1.040	234	128	28	100
2038	1.399	1.067	7	325	1.261	1.029	232	138	38	100



Bilag 3: Prognose for aldersgrupper

Tabel 4A. Aldersfordeling

Antal borgere

	0-år	1-2 år	3-4 år	0-4 år	1-5 år	5 år	15 år	5-15 år	16-19 år	18-25 år	18-66 år	67-74 år	75-84 år	85 +
2026	247	565	642	1.454	1.578	371	411	4.017	1.612	2.283	21.236	4.880	4.816	1.464
2027	257	561	597	1.415	1.501	344	335	3.963	1.598	2.331	21.012	4.866	4.891	1.519
2028	261	538	605	1.404	1.460	317	369	3.950	1.503	2.298	20.761	4.781	4.971	1.620
2029	263	553	600	1.416	1.452	298	354	3.889	1.433	2.297	20.558	4.757	5.002	1.717
2030	263	559	579	1.401	1.463	324	381	3.866	1.408	2.209	20.238	4.769	4.975	1.849
2031	263	562	596	1.421	1.450	293	357	3.785	1.389	2.163	20.007	4.755	4.898	2.005
2032	262	562	602	1.426	1.469	305	363	3.739	1.402	2.117	19.693	4.793	4.881	2.104
2033	260	562	605	1.427	1.475	309	345	3.692	1.397	2.107	19.421	4.855	4.811	2.231
2034	259	560	606	1.424	1.477	311	342	3.667	1.384	2.075	19.137	4.919	4.808	2.279
2035	257	557	605	1.419	1.474	312	372	3.644	1.350	2.047	18.962	4.857	4.819	2.327
2036	254	553	603	1.411	1.468	312	371	3.592	1.366	2.018	18.821	4.768	4.784	2.394
2037	252	549	601	1.401	1.461	311	349	3.541	1.377	1.986	18.685	4.668	4.789	2.427
2038	250	544	597	1.391	1.452	310	331	3.513	1.379	1.996	18.593	4.539	4.785	2.489



Bilag 4: Prognose for skoledistrikter

Tabel 5A. Skoledistrikter

Antal 5-15-årige borgere

	Hans Rømer	Kongeskær	Paradisbakke	Svartingedal	Skolerne i Rønne Adm.		Hovedtotal
2026	760	438	806	611	1.398	4	4.017
2027	750	427	786	609	1.384	7	3.963
2028	749	424	788	599	1.382	9	3.950
2029	737	410	773	584	1.375	10	3.889
2030	737	417	769	567	1.365	11	3.866
2031	727	405	750	540	1.351	12	3.785
2032	722	403	742	530	1.330	12	3.739
2033	716	395	731	520	1.318	13	3.692
2034	715	393	722	512	1.313	13	3.667
2035	713	390	716	505	1.307	14	3.644
2036	704	384	702	497	1.290	14	3.592
2037	697	376	694	486	1.274	14	3.541
2038	694	374	689	478	1.263	15	3.513
2038	694	374	689	478	1.263	15	3.513