

Sandnes Kommune

Skolebehovsplan 2023-2026



2022

Skolebehovsplan 2023 -2026

Et plandokument i Sandnes kommune

Skolebehovsplanen er kommunens styringsverktøy for planlegging av tilstrekkelig skolekapasitet i Sandnes kommune. Skolebehovsplanen skal bidra til at kommunen løser sin oppgave som skoleeier.

Skolebehovsplanen er ikke et planleggingsverktøy for å løse utfordringer knyttet til bygningsmessig kvalitet eller behovet for vedlikehold av kommunens skolebygg.

På et overordnet nivå er skolebehovsplanen en del av kommunens planarbeid for å sikre utvikling og samordnet oppgaveløsning i tråd med lover og bestemmelser for kommunens virksomhet.

Framleggelse av skolebehovsplanen er hjemlet i Økonomireglement for Sandnes kommune punkt 3.2.1:

Fagplaner med redegjørelse for kapasitetsbehovet i tjenester som barnehage, grunnskolen og omsorg behandles politisk i løpet av 1. halvår når ikke annet følger av lov- og regelverk, og danner grunnlag for utarbeidelse av økonomiplanforslaget.

Skolene i Sandnes - skolestørrelser og skoletyper

Sandnes kommune vil skoleåret 2023-2024 ha 31 grunnskoler. Med utgangspunkt i inndeling basert på størrelse som brukes av Statistisk Sentralbyrå (SSB), fordeler skolene seg slik:

Kategori etter størrelse	Antall
Små skoler: under 100 elever	0
Middels store skoler: 100 - 300 elever	11
Store skoler: 300 – 500 elever	15
Store skoler over 500 elever	5
SUM	31

Kategori etter skoletype	Antall
Barneskoler	20
Ungdomsskoler	8
Kombinerte skoler	3
SUM	31

I tillegg til grunnskolene er følgende enheter i Sandnes kommune en del av det samlede opplæringsstilbudet i kommunen:

- Senter for trygt og godt læringsmiljø
- Senter for flerspråklige barn og unge – FBU
- Sandnes læringscenter (Voksenopplæring, jf. Kap 4A i oppl.)

Opplæringsloven har en bestemmelse som sier at ingen klasser skal være større enn det som er pedagogisk forsvarlig også med tanke på trygghet¹. Skolene i Sandnes kommune er normert ut fra at hver klasse kan ha 28 elever². Lokale forhold på den enkelte skole kan gi variasjon i antallet elever det er plass til i hver klasse.

Følgende betegnelse på skoletype brukes:

B7-skole – barneskole for 7 klasser og 196 elever
B14-skole – barneskole for 14 klasser og 392 elever
B21-skole – barneskole for 21 klasser og 588 elever
B28-skole – barneskole for 28 klasser og 784 elever
B35-skole – barneskole for 35 klasser og 980 elever

U12-skole – ungdomsskole for 12 klasser og 336 elever
U15-skole - ungdomsskole for 15 klasser og 420 elever
U18-skole – ungdomsskole for 18 klasser og 504 elever
U21-skole – ungdomsskole for 21 klasser og 588 elever
U24-skole – ungdomsskole for 24 klasser og 672 elever

K10-skole – kombinert barne- og ungdomsskole for 10 klasser og 280 elever
K20-skole – kombinert barne- og ungdomsskole for 20 klasser og 560 elever

¹ Opplæringsloven § 8.2: *Klassane, basisgruppene og gruppene må ikkje vere større enn det som er pedagogisk og tryggleiksmessig forsvarleg.*

² Tidligere hadde opplæringsloven bestemmelser om at barneskolene ikke skulle ha klasser over 28 elever og ungdomsskolene ikke mer enn 30 elever. Dette er utgangspunktet for at Sandnes kommune bygger skoler med utgangspunkt i at hver klasse kan ha 28 elever. Dette gjelder både barnetrinn og ungdomstrinn.

Elevtallsutvikling

Til grunn for denne skolebehovsplanen ligger dokumentet *Befolkningsframskriving for Sandnes 2021 – 2040*. Framskrivningen er ment som et verktøy for planlegging av blant annet budsjett, utbygging av barnehageplasser, skoler, bo- og aktivitetssenter og så videre. En robust planlegging for kommunen vil si at en legger opp tjenestetilbud og løsninger som kan tåle et avvik fra befolkningsframskrivningen dersom utviklingen viser seg å bli annerledes.

Følgende forutsetninger fra *Befolkningsframskriving for Sandnes 2021 – 2040* er viktig for utviklingen i elevtallet:

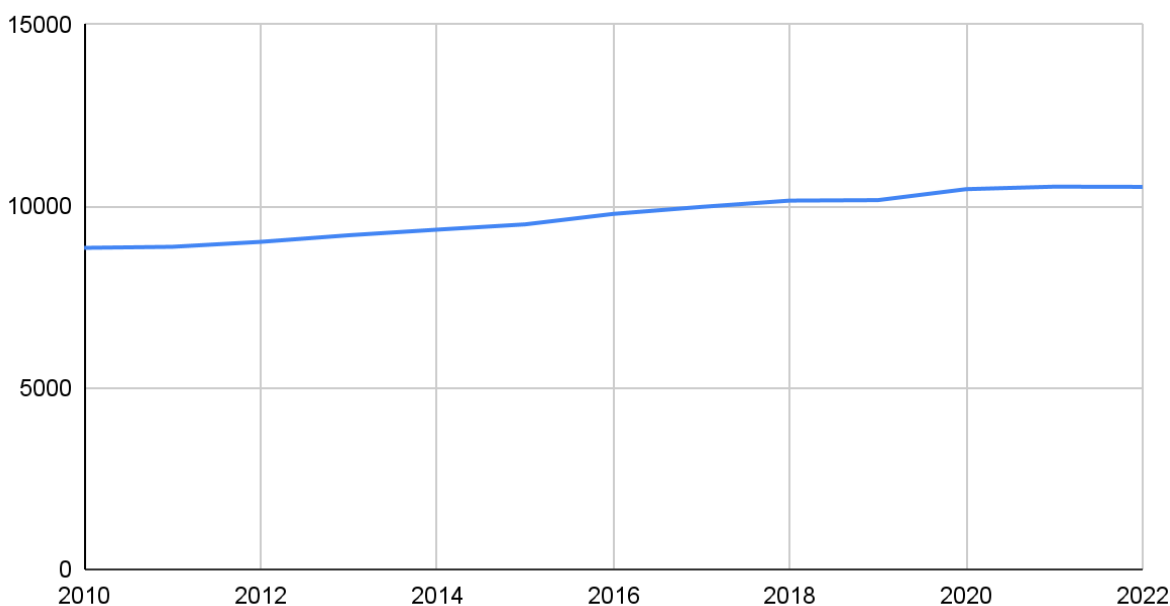
- Fortsatt vekst, men lavere vekst enn i de siste årene
- Lavere fødselstall
- Lavere innflytting
- Flere eldre
- Sentralisering – veksten i Rogaland kommer i byområdene

Historisk tilbakeblikk - elevtallsutvikling i nyere tid

Skoleåret 2022-2023 er det 10 533 elever i grunnskolen i Sandnes. Dette er en økning på 6 elever fra skoleåret 2021-2022.

Tabellene nedenfor viser hvordan elevtallsutviklingen i grunnskolene Sandnes har vært de siste skoleårene.

Elevtallsutvikling 2010-2022



Mange nye utvidelser

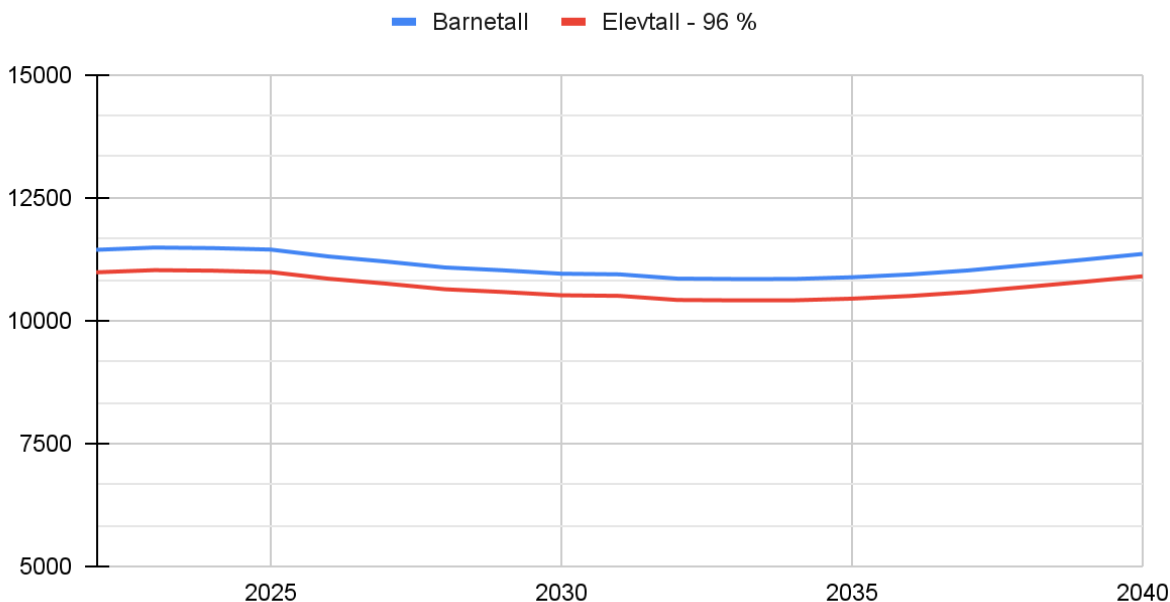
Elevtallsutviklingen fra 2000-tallet har gitt behov for økt kapasitet i Sandnesskolen. Til sammen har skolene fått økt kapasiteten med i overkant av 100 nye klasser og ca. 3000 elevplasser. Samtidig med utvidelsen av skolene har skolebygget ofte blitt oppgradert og modernisert i tråd med moderne krav til skolebygg.³

Forventet elevtallsutvikling for Sandnes kommune 2023 -2035

Tabellene under viser prognose for barnetallet i Sandnes kommune i aldersgruppen 6 – 15 år for årene 2023– 2040. Forventet elevtall er satt til 96 % av prognose for barnetallet, ettersom ca. 4 % av barna får opplæringstilbudet sitt i friskoler.

Tabellene bygger på prognoser for befolkningsutviklingen per 26.08.2021.

Prognoser barnetall og elevtall ved skolestart 2022-2040



Forutsetninger for forslag til tiltak

Skolebehovsplanens forslag til tiltak bygger på vurderingene av kapasiteten ved skolene. Til grunn for skolebehovsplanens vurderinger av behovet for økt kapasitet ligger de vedtak i Sandnes bystyre som er gjengitt under:

Bystyret vedtok i **B-sak 130/13** å videreføre *Forskrift om fordeling av elevene på grunnskolene i Sandnes kommune*. Forskriften slår i punkt 1 fast

1. Elevene har rett til å gå på den skolen som ligger nærmest hjemmet.

³ Alle utvidelsene ble planlagt før bystyret vedtok nytt *Funksjons- og arealprogram* i 2016 (B-sak 86/16 – 12.9.2026). Til grunn for utvidelsene ligger derfor gamle normtall.

Bestemmende for hva som er nærmest er: Den fysiske avstanden, topografi, om søsken går på den samme skolen, trafikkforhold og kapasitet på skoleanleggene.

Bystyret vedtok 19.5.2015, **B-sak 42/15** Framleggelse av Skolebehovsplan 2016 -2019, følgende i punkt 5 og 6:

Nærskoleretten står fast. Dette må praktiseres og tolkes slik at ledig skolekapasitet må utnyttes. Skolene må ta i bruk organisatoriske løsninger. Det kan være nødvendig for Sandnes kommune å gi elever plass på en annen skole enn den skolen som ligger nærmest hjemmet. Rektorene må samarbeide for å finne løsninger som gir minst ulempe. Nærskoleretten skal ikke tolkes og praktiseres slik at kapasitet på skoler i nærheten ikke kan utnyttes.

Toppene tas med å ta i bruk organisatoriske løsninger, eller med fleksible modulbygg, som kan flyttes fra skole til skole ettersom behovet endres i den enkelte bydel.

Under behandlingen av Økonomiplan 2016 – 2019, **B-sak 119/15**, vedtok bystyret følgende under overskriften *Skolekapasitet*:

Bystyret konstaterer at det er stor usikkerhet om befolkningsutvikling og endring i antall elever i den enkelte bydel.

Bystyret legger til grunn av nærskoleretten skal praktiseres slik at samlet skolekapasitet i utgangspunktet skal utnyttes før det foretas utvidelser og/eller nybygg av skoler.

Skolekapasitet er vurdert for større områder

I skolebehovsplanen vil skolekapasiteten i **den enkelte bydelen** være utgangspunktet for omtalen av skolene på **barnetrinnet**. I noen sammenhenger vil planen peke på skolekapasitet på tvers av bydeler.

Sandnes kommune har gått fra en geografisk inndeling i bydeler til områder. Kommunen har gått fra 13 bydeler til 6 områder. De nye områdene i byen er gjeldende fra 1.1.2020. I denne skolebehovsplanen vil den geografiske fordelingen fortsatt være bydeler fordi datagrunnlaget vi forholder oss til fra Samfunnsutvikling og Geodata/Kart og analyse er strukturert etter bydeler fra tidligere.

De siste årene har vi sett at kommunens prognoser for utviklingen i elevtallet treffer ganske godt på kommunenivå, men jo mindre det geografiske området blir, desto større usikkerhet og avvik fra prognosene må forventes. Dette skyldes blant annet følgende:

- stor grad av intern og ekstern flytting i kommunen
- ferdigstillelse av nye boliger i skoleområdet
- antall barn per familie som bosetter seg i skoleområdet

Ut fra datamaterialet Sandnes kommune har per i dag, vil prognoser for barn i skolealder ikke kunne presenteres for mindre områder enn bydeler. Årsaken til dette er at bydelene er et aggregert nivå av flere grunnkretser som er satt sammen, mens skolenes inntaksområder følger nærskoleprinsippet og ikke en geografisk definert grense. Det resulterer i at flere skoleområder deler på en og samme grunnkrets. Grunnkretser er mindre geografisk enheter som brukes for å arbeide med og presentere statistikk. Dette vanskeliggjør en skolebehovsplan på skolenivå, i tillegg til punktene nevnt ovenfor.

På **ungdomstrinnet** vil ikke den enkelte bydel være utgangspunktet. I omtalen av ungdomstrinnet vil alle de sentrumsnære ungdomsskolene bli omtalt samlet sett. Ungdomsskolene henter sine elever på tvers av bydelsgrensene.

Barnetrinn – per bydel

Under presentasjonen av hver bydel vil det vises figurer som viser:

- Elevtall ved skolene i bydelene skoleåret 2022-2023 – registrert 09.08.2022
- Kapasiteten ved skolene
- Prognoser for elevtallet i bydelene for årene 2023-2040 – basert på befolkningsprognosen per 26.08.2021
- Prognoser for klasseromsbehov⁴ i bydelene for årene 2023-2040 - basert på befolkningsprognosen per 26.08.21.

Prognoser for klassetallet er tatt med fordi klassetallet er mer avgjørende for kapasiteten enn det totale elevtallet.

Prognose for elevtallet er vist som en prosentdel av prognose for barnetallet. Prosentdelen varierer fra bydel til bydel. Prosentdelen er satt ut fra erfaringer av forholdet mellom prognose for barnetall og faktisk elevtall. Forholdet mellom barnetall og elevtall påvirkes blant annet av

- andelen elever fra bydelen i friskoler
- om elever sokner til en skole i en annen bydel

⁴ En skole kan samlet sett ha ledig kapasitet om vi teller antall elevplasser. Samtidig kan elevtallet fordele seg slik at skolen må opprette flere klasser enn det er plass til på ett eller flere av trinnene. Det hjelper ikke at det er ledig elevkapasitet på 6. og 7.trinn dersom 1. og 2. trinn har flere elever enn skolen har klasserom til på 1. og 2.trinn. Klasseromsbehovet er regnet ut ved å ta forventet elevtall på *hvert årstrinn* delt på 28, og rundet opp til nærmeste hele tall. Antall klasser på hvert årstrinn er så lagt sammen.

Austrått bydel – barnetrinn

I Austrått bydel har vi barneskolene

- Austrått skole
- Iglemyr skole
- Kleivane skole

Tabellen under viser

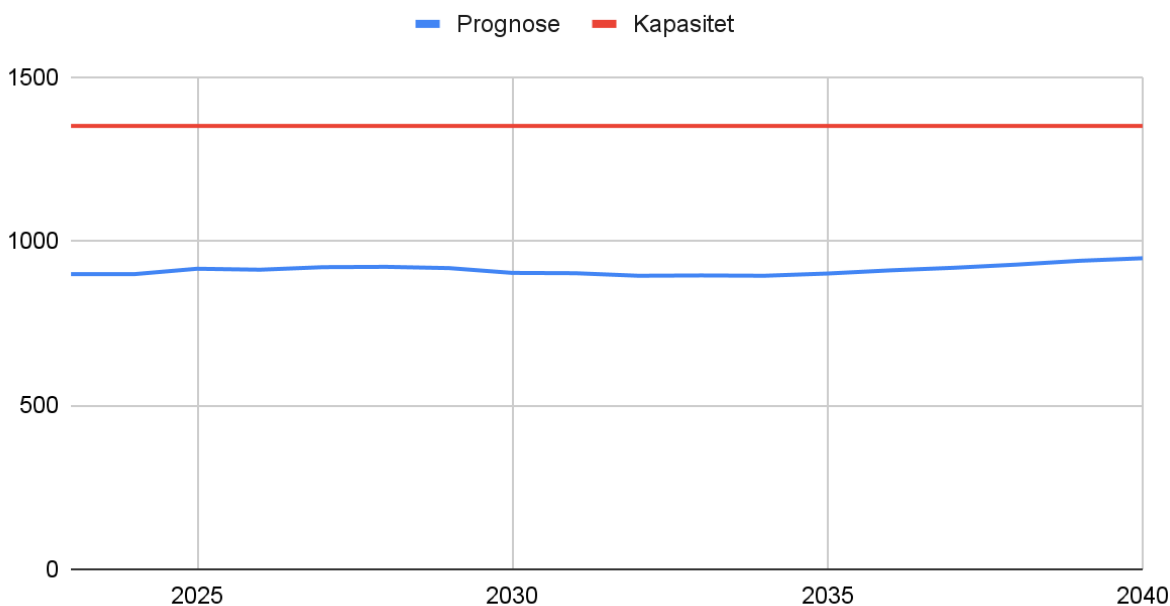
- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolene

Austrått bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Austrått	250	14	371	14
Iglemyr	354	18	588	21
Kleivane	258	13	392	14
Til sammen	862	45	1351	49
Kapasitet på ett trinn			193⁵	7

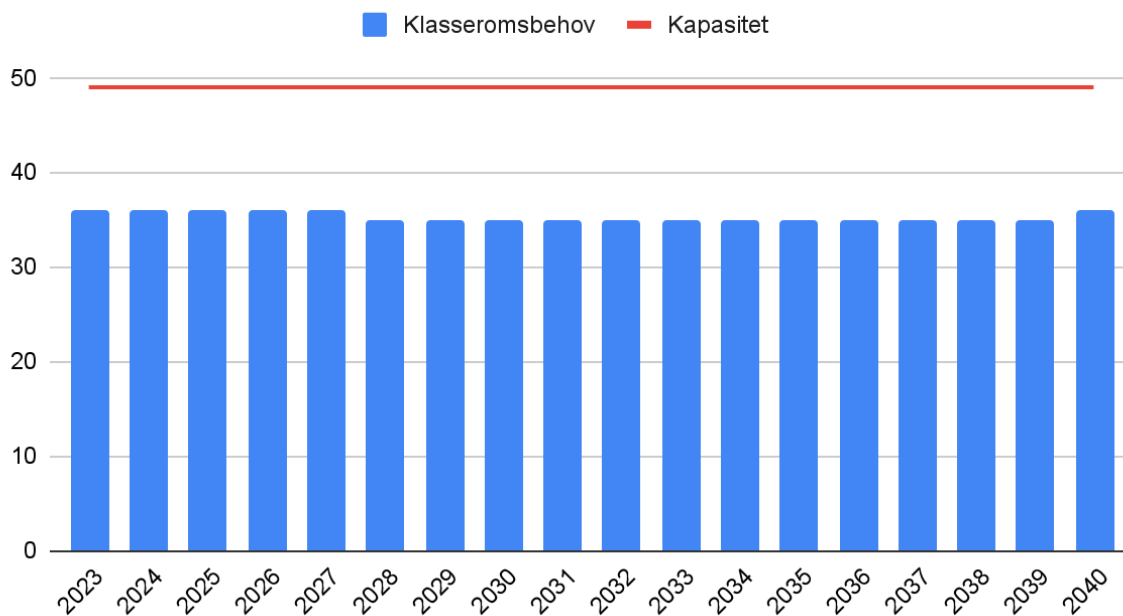
Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Austrått bydel i perioden 2023– 2040. Elevtallet er satt til 97 % av prognosen for barnetallet i alderen 6 -12 år i bydelen.

⁵ Kapasiteten per trinn er vanskelig å beregne fordi klasserommene er av ulik størrelse. Særlig har Austrått skole mange klasserom av ulik størrelse. I denne skolebehovsplanen har vi valgt et snitt på 193 elever per trinn og 1351 elever for skolene samlet sett.

Austrått bydel barnetrinn - prognose elevtallsutvikling 2023-2040



Austrått bydel - prognose antall klasser barnetrinn



Kommentarer

Figurene over viser at Austrått bydel vil få noe vekst i elevtallet de nærmeste årene. Elevtallet forventes å stige noe fram mot 2028. Deretter synker elevtallet noe, før en ny stigning i perioden 2032-2040.

Det har i de siste årene vært stor boligbygging i Austrått bydel noe som har gitt stor befolkningsvekst. Det meste av boligbyggingen og veksten i bydelen har kommet i Kleivane. Det er ventet at det vil komme flere boliger i Austrått bydel i årene framover.

Oversikten over klasseromsbehov viser at de tre skolene til sammen vil dekke behovet for skoleplasser i Austrått bydel. Det vil samlet være behov for 36 klasser fram til 2027, og et behov for 35 klasser videre i perioden.

Iglemyr og Austrått skoler vil potensielt kunne avlaste skolene Hana og Sørbø med elever fra grenseområdene mellom skolene.

Tiltak

Ingen tiltak foreslås for planperioden.

Bogafjell bydel – barnetrinn

I Bogafjell bydel har vi barneskolene

- Bogafjell skole
- Buggeland skole

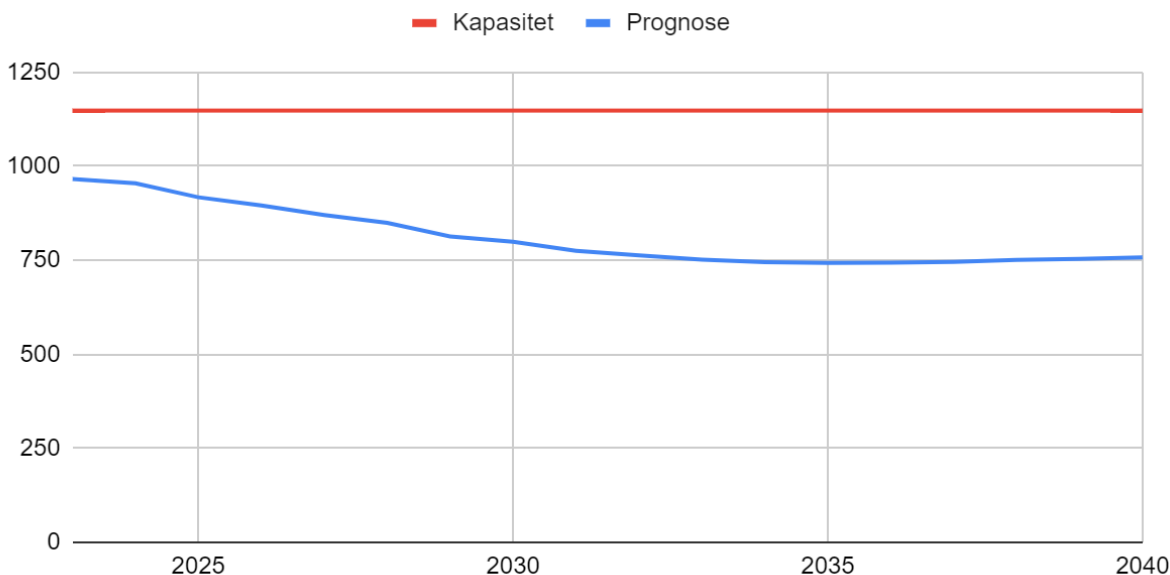
Tabellen under viser

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolene

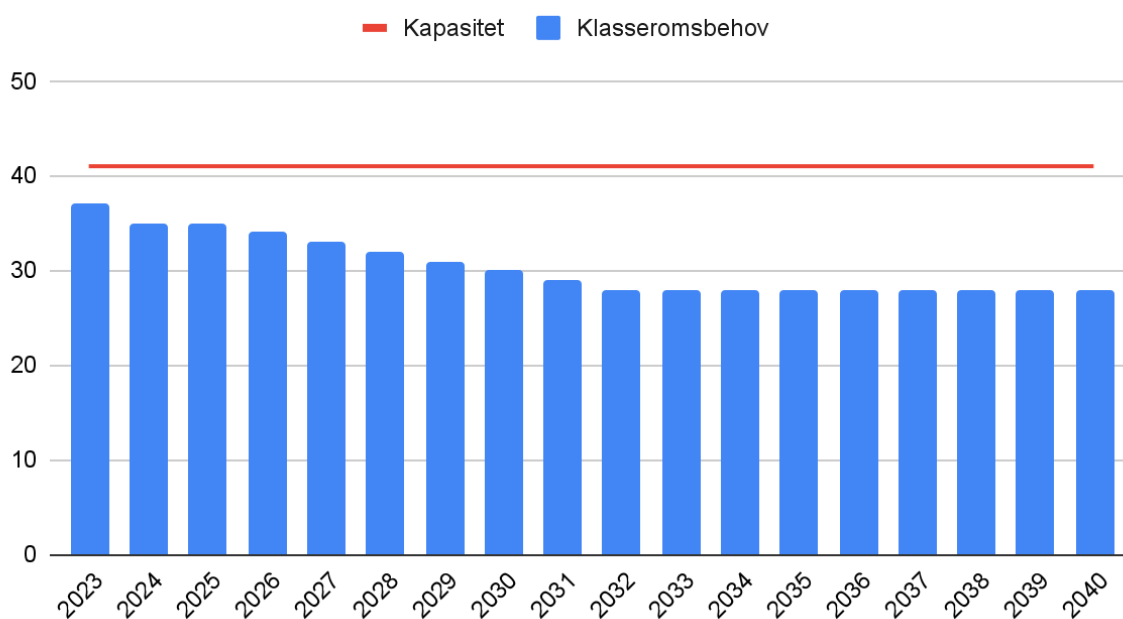
Bogafjell bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Bogafjell	462	20	588	21
Buggeland	475	20	560	20
Til sammen	937	40	1148	41
Kapasitet på ett trinn			164	5,9

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Bogafjell bydel i perioden 2023– 2040. Elevtallet er satt til 100,5 % av prognosen for barnetallet i alderen 6 -12 år i bydelen.

Bogafjell bydel barnetrinn - prognose elevtallsutvikling 2023-2040



Bogafjell bydel - prognose antall klasser



Kommentarer

Tabellene over viser at Bogafjell skole og Buggeland skole til sammen vil dekke behovet for skoleplasser og antall klasser i Bogafjell bydel. Elevtallet forventes å synke fram mot 2030 fra dagens nivå til omkring 750 elever i 2030.

Tiltak

Det foreslås ingen tiltak i planperioden.

Figgjo bydel – barnetrinn

Figgjo bydel har én kombinert barne- og ungdomsskole

- Figgjo skole

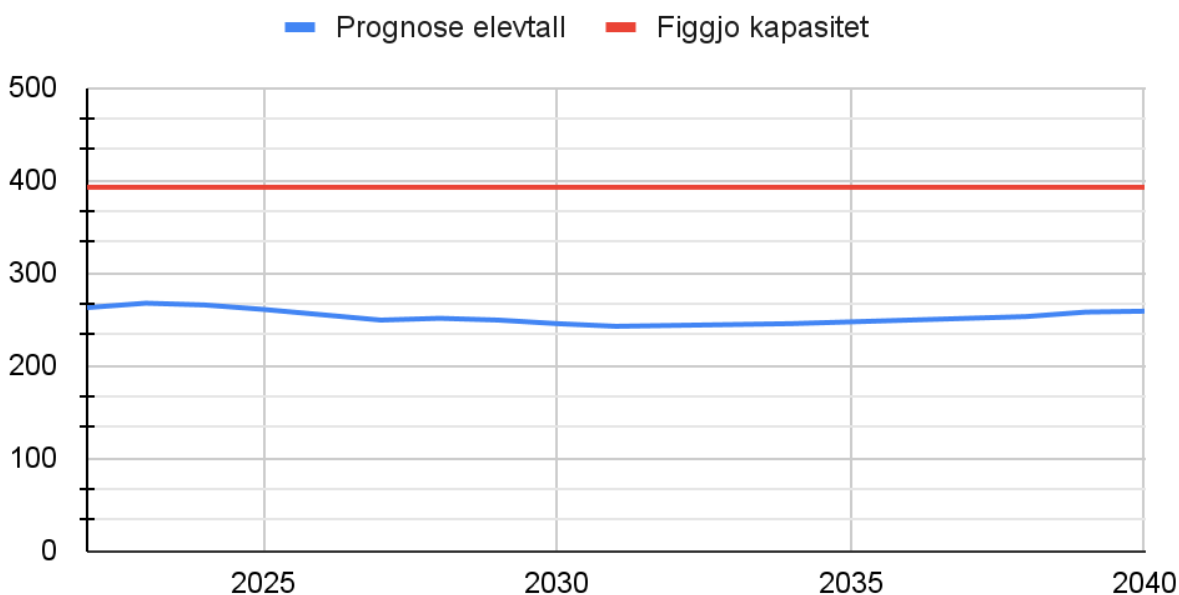
Tabellen under viser barnetrinnet:

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolen

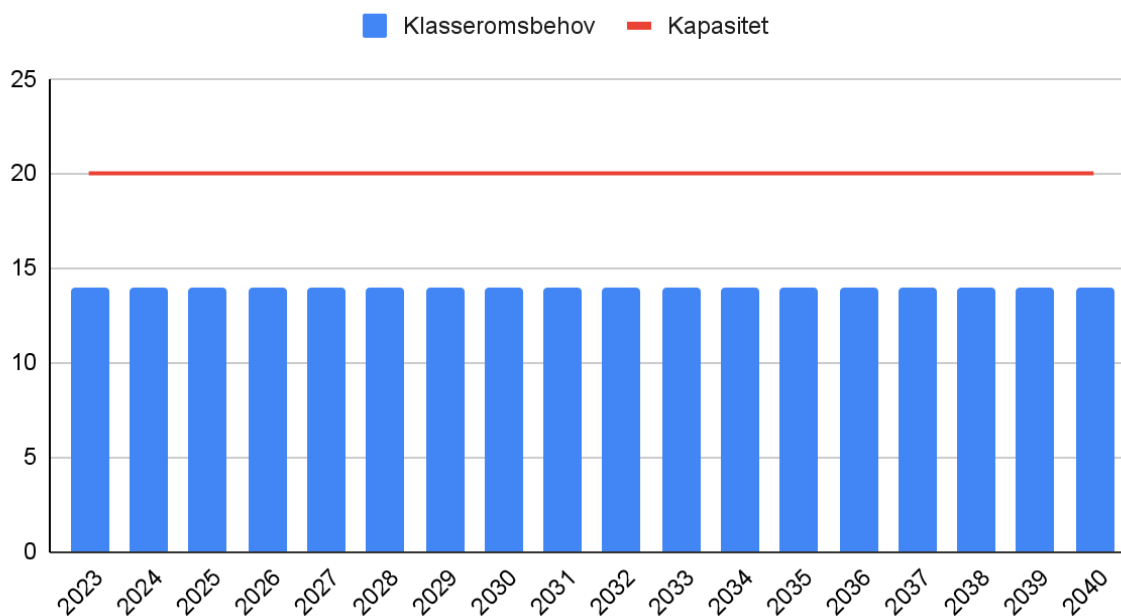
Figgjo				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Figgjo	268	14	392	14
Til sammen	268	14	392	14
Kapasitet på ett trinn			56	2

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Figgjo bydel i perioden 2023– 2040. Elevtallet er satt til 95,9 % av prognosen for barnetallet i alderen 6 -12 år i bydelen.

Figgjo bydel - elevtallsprognose og kapasitet



Figgjo bydel - prognose antall klasser barnetrinn

**Kommentarer**

Figurene over viser at elevtallet ved barnetrinnet i Figgjo bydel vil ligge på mellom 250 og 260 elever i årene fram til 2040. Klassetallet på barnetrinnet vil ligge stabilt på 14 klasser i hele planperioden. Figgjo skole vil ha tilstrekkelig kapasitet på alle trinn framover ifølge prognosene.

Tiltak

Det foreslås ingen tiltak i planperioden.

Forsand – barnetrinn

Forsand har én kombinert barne- og ungdomsskole

- Forsand skule

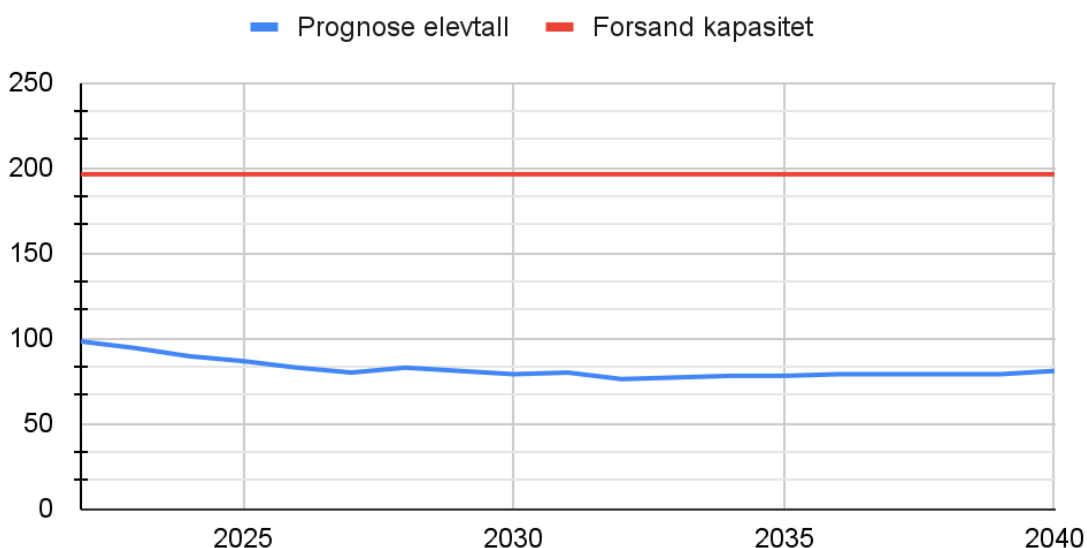
Tabellen under viser barnetrinnet:

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolen

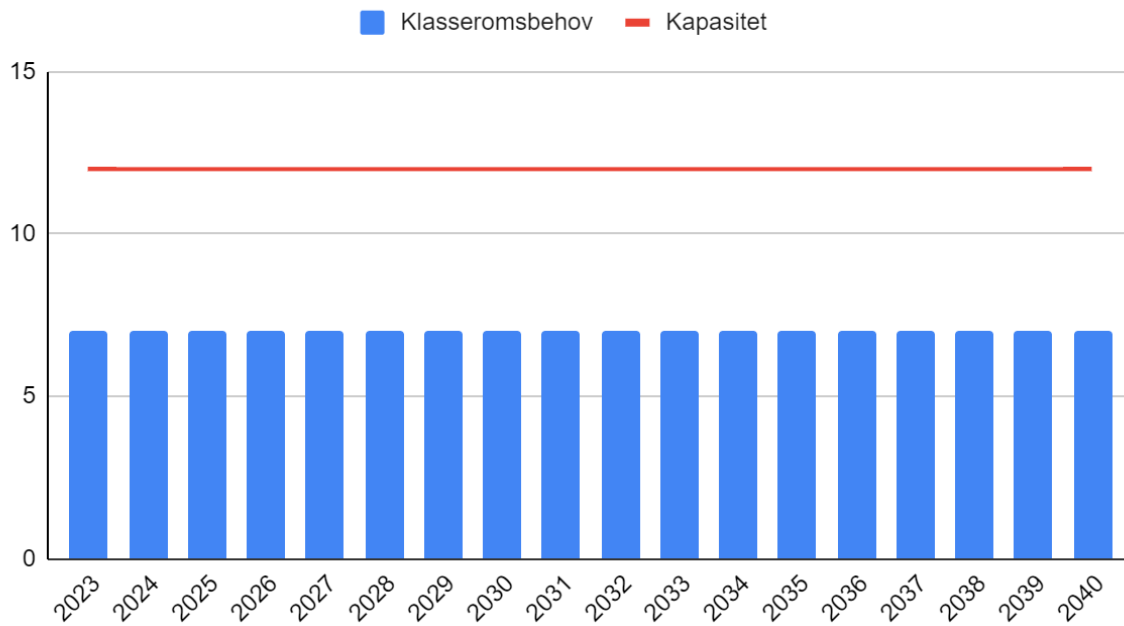
Forsand				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Forsand skule	101	7	300	12
Til sammen	101	7	300	12
Kapasitet på ett trinn			25	1

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Forsand i perioden 2023– 2040.

Forsand - elevtallsprognose og kapasitet



Forsand bydel - prognose klasser barnetrinn



Kommentarer

Figurene viser et noe synkende elevtall for barnetrinnet på Forsand og ligger på mellom 100 og 80 elever i prognoseperioden. Det vil være et behov for 7 klasser i hele perioden.

Tiltak

Det foreslås ingen nye tiltak i denne planperioden.

Ganddal bydel – barnetrinn

I Ganddal bydel har vi barneskolene

- Ganddal skole
- Sørbø skole

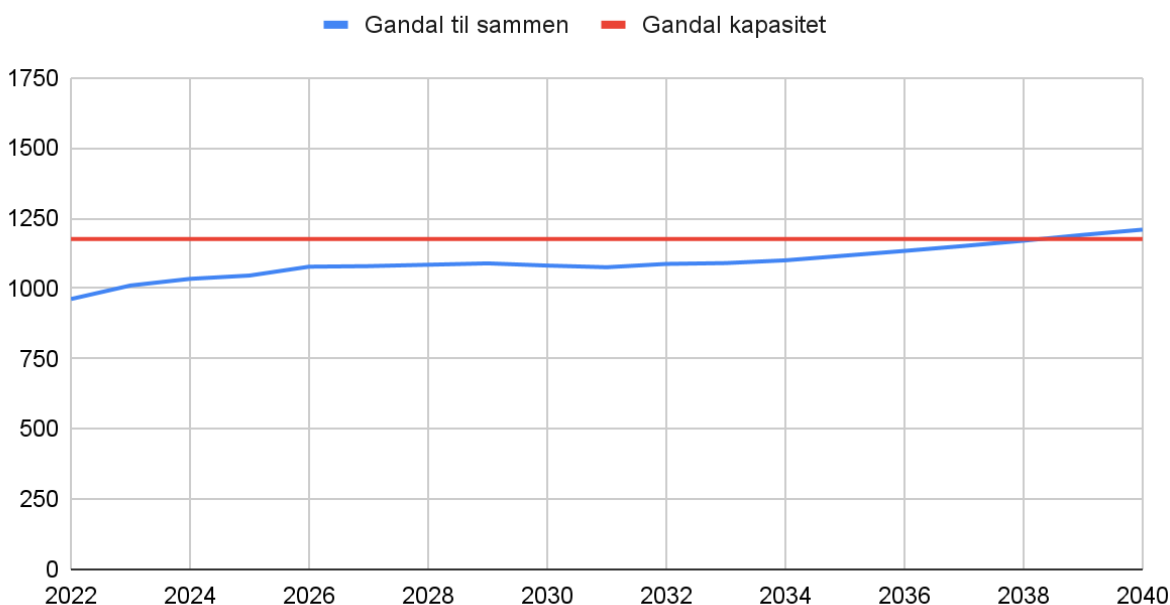
Tabellen under viser

- Elevtall skoleåret 2022 -2023
- Kapasiteten ved skolene

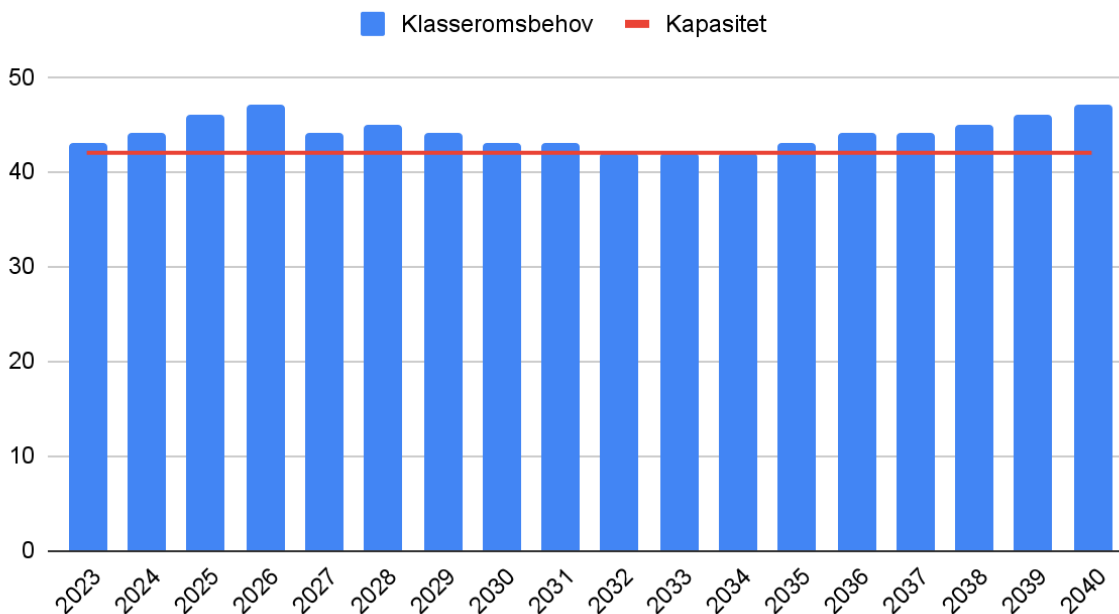
Ganddal				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Ganddal	518	20	588	21
Sørbø	512	21	588	21
Til sammen	1027	41	1176	42
Kapasitet på ett trinn			168	6

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Ganddal bydel i perioden 2023 – 2034.

Ganddal bydel - elevtallsprognose og kapasitet



Ganddal bydel - prognose antall klasser barnetrinn 2023-2040



Kommentarer

Prognosene over bygger på dagens elevtall, antall barn i førskolealder bosatt i nærskoleområdene til skolene og prognose for befolkningsutviklingen i bydelen. Det er et avvik mellom prognosetallene og antall førskolebarn bosatt i bydelen. Antall førskolebarn er høyere enn det prognosene sier.

Prognosene viser at bydelen i slutten av prognoseperioden vil ha flere elever enn elevplasser, og allerede de neste årene får store utfordringer med klasseromskapasiteten. I 2026 ser bydelen ut til å ha behov for 47 klasser. Kapasiteten er i dag 42 klasserom.

Skolene på Ganddal vil få utfordringer med klasseromskapasiteten selv med den teoretiske kapasiteten. I praksis kan kapasiteten utfordres ytterligere, gitt at den naturlige fordelingen av elevene er ujevn fra år til år mellom skolene ut ifra elevenes bostedsadresser.

Plankart over områder for utbygging viser at Ganddal er det området med størst aktivitet og tilrettelegging av nye boligområder.

Sørbø skole tar i dag elever fra Austrått bydel, men har nærskolerett til Sørbø skole. Skolene Austrått og Iglemyr i Austrått bydel har fått ledig kapasitet etter at Kleivane skole stod ferdig i 2021. Austrått skole kan potensielt avlaste Sørbø skole.

Tiltak

På kort sikt må økningen i elevtallet håndteres med organisatoriske tiltak så langt det er forsvarlig. Samarbeid med nærliggende skoler om elevinntak kan bli nødvendig. Midlertidige elevplasser på Lundehaugen ungdomsskole er også et tiltak som kan vurderes.

I forbindelse med ny reguleringsplan i Lunde-området som berører Lundehaugen ungdomsskole og Sørbø skole reguleres Sørbø skole for utvidelse til en B28-skole. Å utvide skolen med en ekstra klasse per trinn (7. klasser) vil løse utfordringene på bydelsnivå. Det bør settes av midler til utredning, og påfølgende bygging i kommende handlings- og økonomiplaner.

På lengre sikt kan det likevel bli utfordringer med kapasiteten for Ganddal skole. Fra 2019 har kommunens plankart lagt til rette for nye boligfelt på sørsiden av Stokkalandsvatnet. Utbyggingen kan tidligst starte opp fra 2028. De nye boligfeltene vil ha Ganddal skole og Bogafjell ungdomsskole som sine nærskoler.

Hana bydel – barnetrinn

I Hana bydel har vi barneskolene

- Hana skole
- Aspervika skole

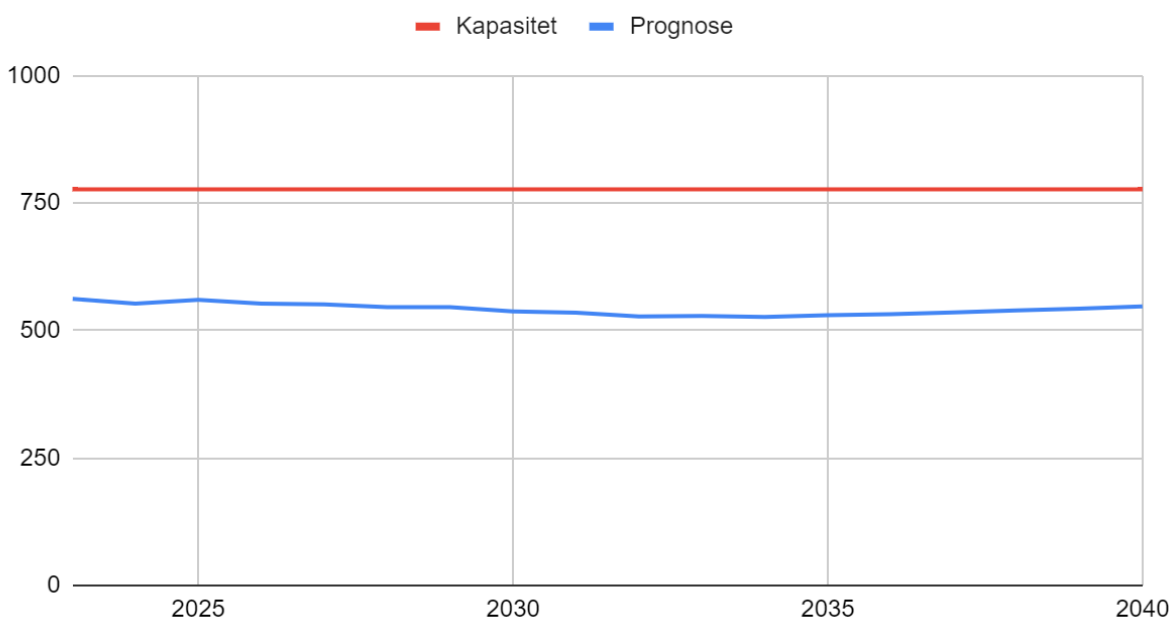
Tabellen under viser

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolene

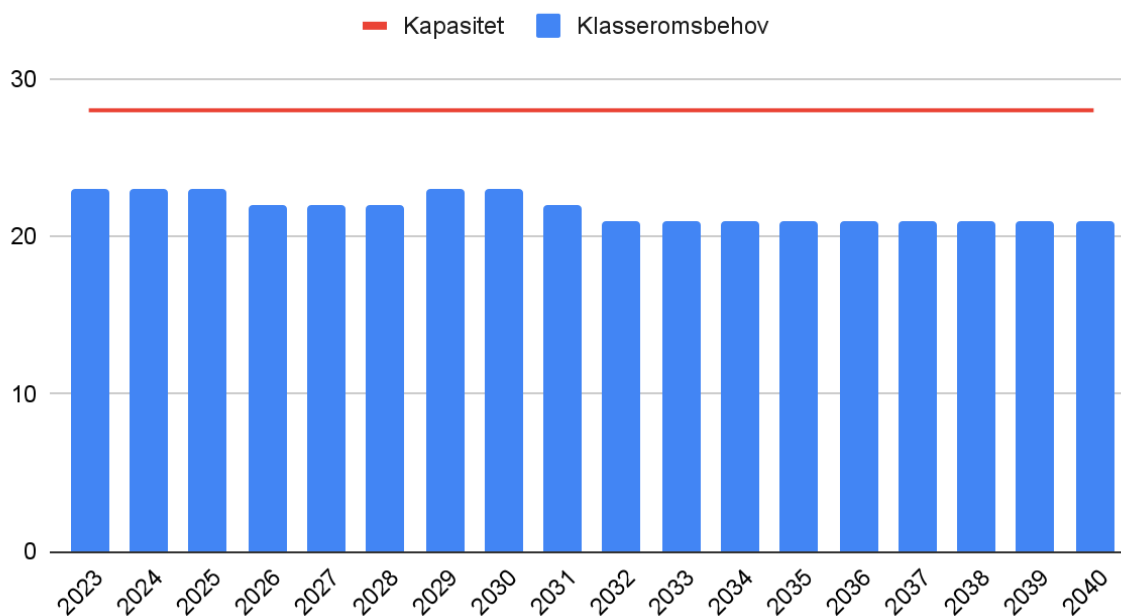
Hana				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Aspervika	231	14	385	14
Hana	328	14	392	14
Til sammen	559	28	777	28
Kapasitet på ett trinn			111	4

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Hana bydel i perioden 2023-2040. Elevtallet er satt til 90,5 % av prognosen for barnetallet i alderen 6-12 år i bydelen.

Hana bydel barnetrinn - prognose elevtallsutvikling 2023-2040



Hana bydel - prognose antall klasser



Kommentarer

Figurene over viser at barneskolene i Hana bydel samlet sett har kapasitet til å ta imot alle elevene fra bydelen de kommende årene. Det er i første rekke Aspervika skole som vil ha ledig kapasitet. Eventuelle utfordringer ved Hana skole kan derfor løses ved at kapasiteten ved Aspervika skole utnyttes bedre for elever i grenseområdet.

De siste årene har elevtallet i Hana bydel vært lavere enn prognosene. Dette kan skyldes friskoler i nærområdet.

Tiltak

Prognosene for elevtallsutviklingen tilsier at det ikke vil være behov for tiltak de neste årene. Det er likevel planlagt flere boligutbygginger i grenseområdet mellom Hana og Austrått bydeler, noe som kan påvirke elevtallet på sikt. Det er derfor viktig å følge med på endringer i barne- og elevtallet i bydelen.

Kleivane skole stod ferdig til skolestart i 2021. Det ble da frigjort plass på Iglemyr skole. Iglemyr skole kan om nødvendig avlaste Hana skole med elever fra grenseområdet mellom de to skolene⁶.

⁶ Blant annet søker utbyggingsområdet Ha07 til Hana skole, men elever derfra kan eventuelt få plass ved Iglemyr skole.

Høle bydel – barnetrinn

Høle bydel har én skole – Høle barne- og ungdomsskule

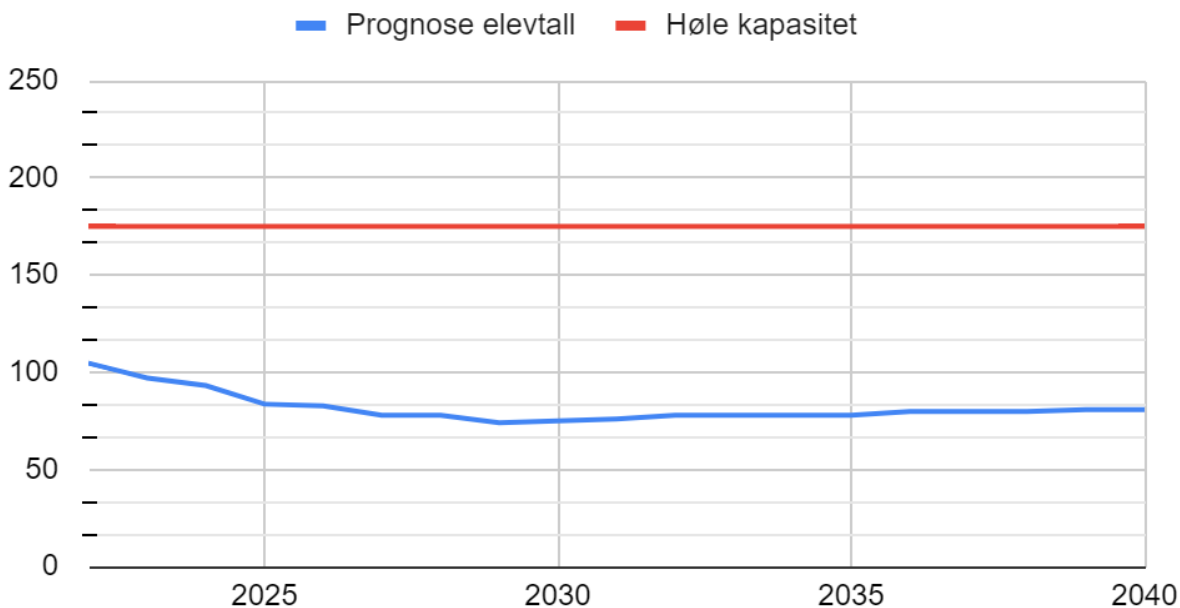
Tabellen under viser for barnetrinnet:

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolen

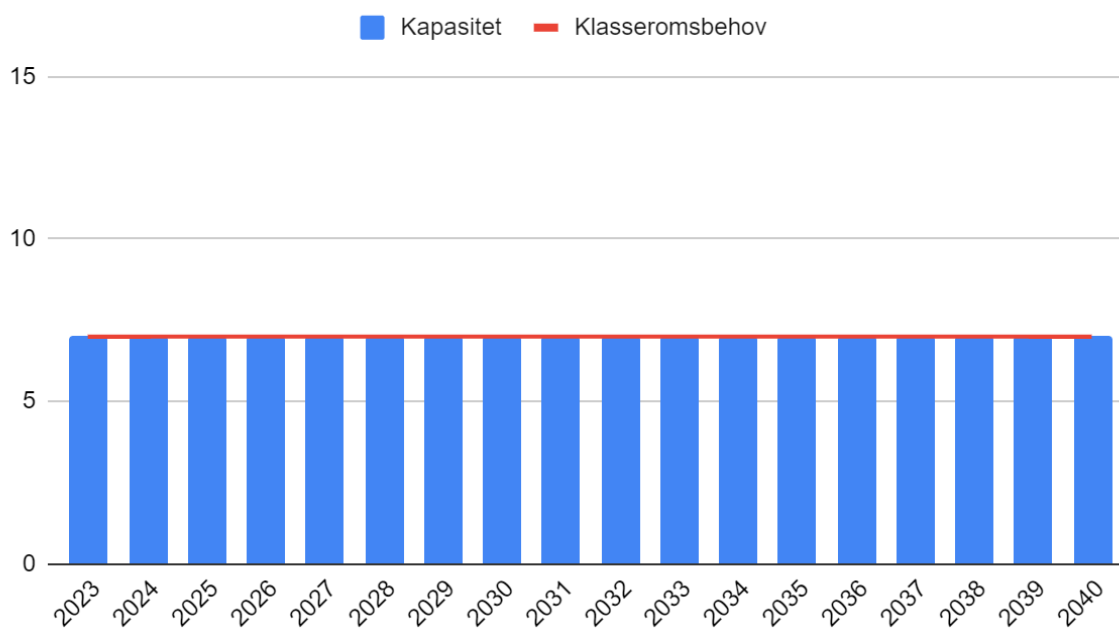
Høle bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Høle	79	7	175	7
Til sammen	79	7	175	7
Kapasitet på ett trinn			25	1

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Høle bydel i perioden 2023-2040. Elevtallet er satt til 86,1 % av prognosen for barnetallet i alderen 6 -12 år i bydelen.

Høle bydel - elevtallsprognose og kapasitet



Høle bydel - prognose antall klasser barnetrinn

**Kommentarer**

Figurene over viser at barnetallet i Høle bydel forventes å gå noe ned. Det er avvik mellom prognosen for barnetall og faktisk barnetall i bydelen. Det faktiske barnetallet er noe lavere. Dette kan skyldes at enkelte elever som sokner til skolen går på friskoler andre steder.

Tiltak

Det foreslås ingen nye tiltak i denne planperioden.

Lura bydel – barnetrinn

I bydel har vi barneskolene

- Lura skole
- Porsholen skole

Tabellen under viser

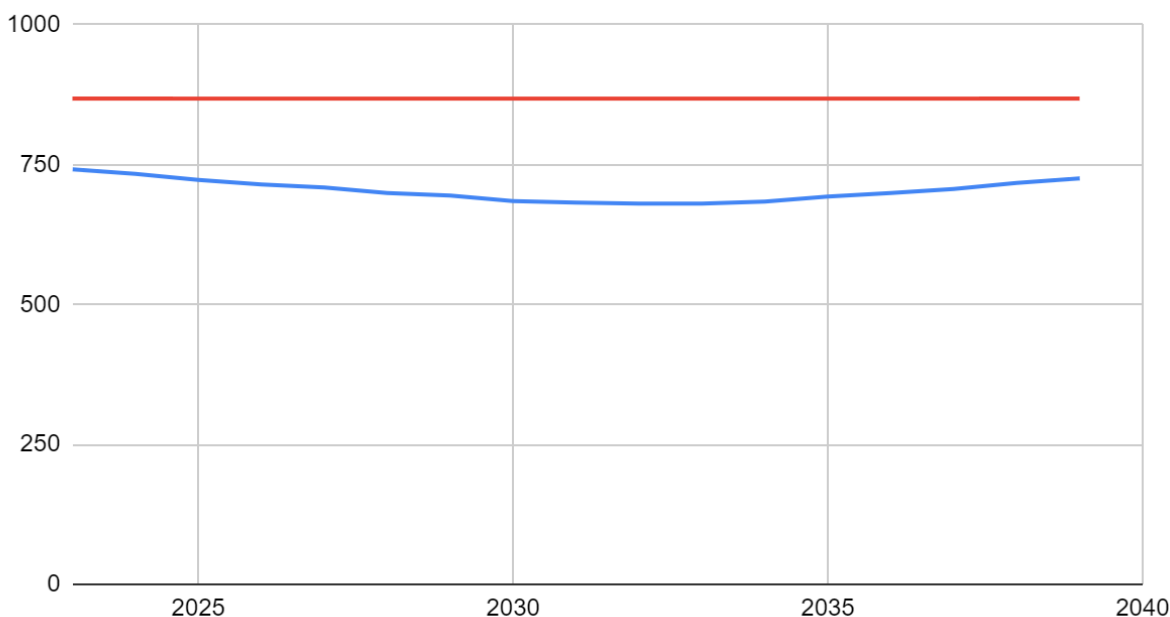
- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolen

Lura bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Lura	340	19 ⁷	476	17
Porsholen	332	15	392	14
Til sammen	672	31	868	31
Kapasitet på ett trinn			124	4,4

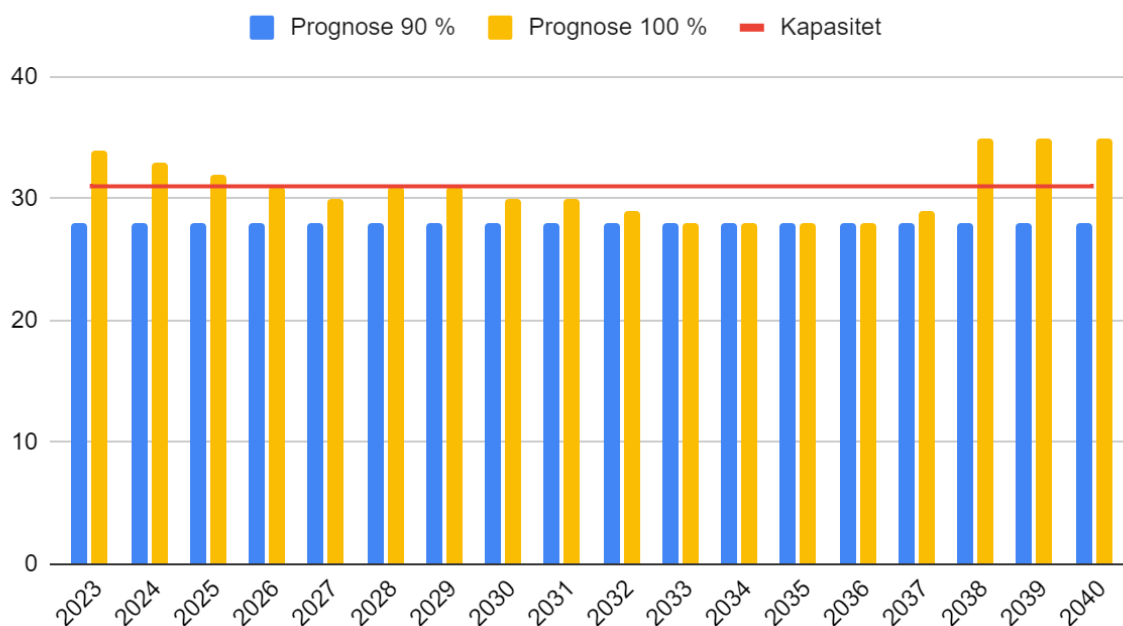
Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Lura bydel i perioden 2023-2040. Elevtallet er satt til 90 % av prognosen.

⁷ Skolen har tre innføringsklasser. Disse klassene har mye undervisning sammen, og har for det meste kun behov for ett klasserom. Skolen tar ellers i bruk grupperom ved behov.

Lura bydel - prognose elevtall barnetrinn



Lura bydel barnetrinn - prognose antall klasser 2023-2040



Kommentarer

Figurene over viser at barneskolene i Lura bydel samlet sett har kapasitet til å ta imot alle elevene fra bydelen de kommende årene dersom vi legger forventet elevtall til grunn.

Det er et stort avvik mellom prognose for barnetall og prognose for elevtall i Lura bydel.

Dette skyldes at noen elever fra Lura bydel har sin nærscole på skoler i bydelene Trones og sentrum og Stangeland. Dette forklarer noe av avviket mellom barnetall og elevtall. Dersom 100 % av barnetallsprognosen i bydelen blir lagt til grunn, vil bydelen få utfordringer med klasseromskapasiteten.

Det er usikkert om nye boliger som bygges i Lura bydel tiltrekker seg familier med skolebarn. Det er derfor viktig å følge med på endringer i barne- og elevtallet i bydelen.

Tiltak

Lura skole er i utgangspunktet bygget som en B21-skole. I dag kan ikke skolen ta imot 21 klasser blant annet på grunn av manglende arealer til personalet.

Tomten til Lura skole er stor nok til at Lura skole kan utvides til en B28-skole.

Dersom elev- og klassetallet blir høyere enn forventet, kan Lura skole i første rekke oppgraderes til en fullverdig B21-skole.

Kommunestyret har i Handlings- og økonomiplan 2022-2025 satt av midler til en utredning av skolestruktur på Lura, inkludert alternativvurdering i 2025.

Malmheim og Soma bydel – barnetrinn

I bydel Malmheim og Soma har vi én barneskole

- Malmheim skole

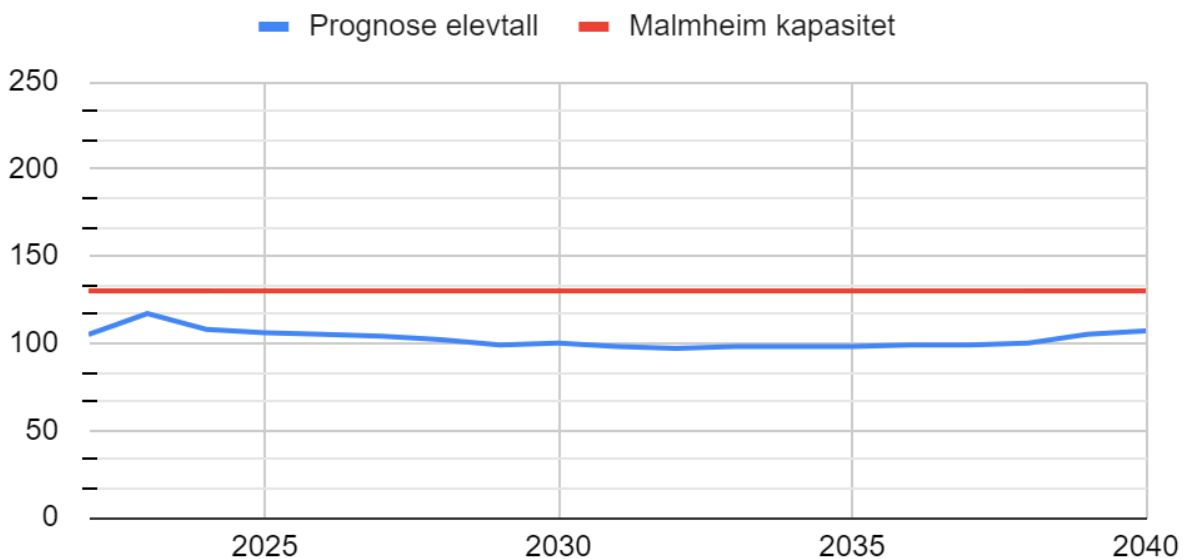
Tabellen under viser

- Elevtall skoleåret 2022 -2023
- Kapasiteten ved skolen

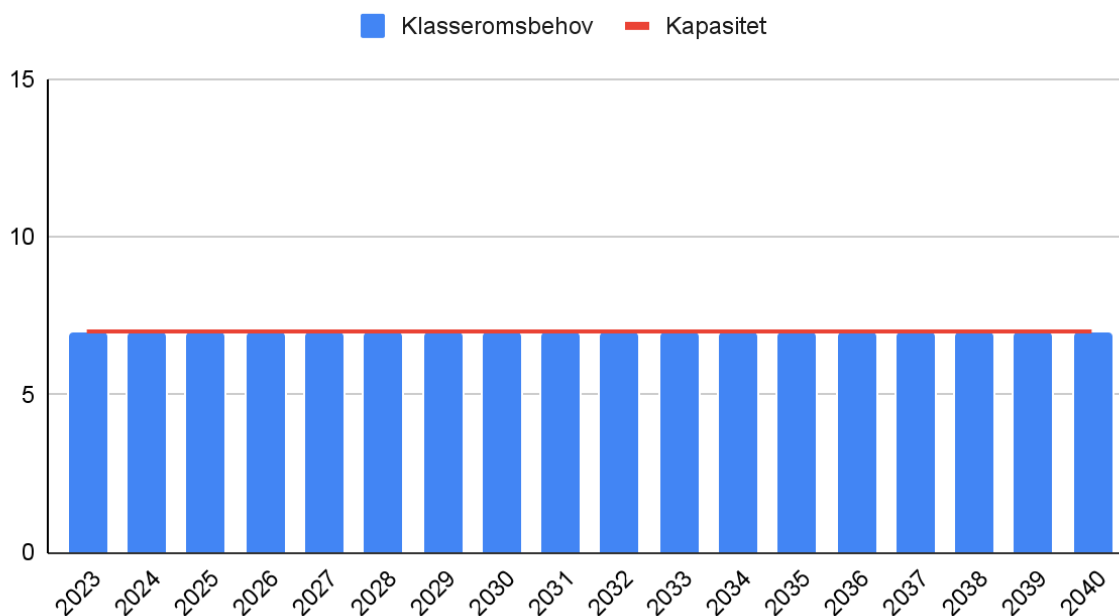
Malmheim og Soma bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Malmheim	100	7	130	7
Til sammen	100	7	130	7
Kapasitet på ett trinn			19	1

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser ved Malmheim skole i perioden 2023-2040.

Malmheim og Soma bydel - elevtallsprognose og kapasitet



Malmheim og Soma bydel - prognose antall klasser barnetrinn

**Kommentarer**

Det er utfordrende å beregne elevtallet for en liten skole som Malmheim. Prognosene over bygger på dagens elevtall, antall barn i førskolealder bosatt i nærskoleområdet til skolen og prognose for befolkningsutviklingen i bydelen.

Dagens elevtall varierer mellom 12 og 18 elever på trinnet. Det var 1.1.2022 i nærskoleområdet til skolen bosatt mellom 16 og 27 barn per årskull i førskolealder.

Prognosene viser at Malmheim skole vil ha 7 klasser og mellom 100 og 120 elever i årene framover.

Nye Malmheim skole stod ferdig i januar 2022. Skolen fikk blant annet 2 klasserom som kan romme 28 elever. Kapasiteten i de øvrige klasserommene er noe mindre.

Tiltak

Det foreslås ingen nye tiltak i denne planperioden.

Riska bydel – barnetrinn

I Riska bydel har vi barneskolene

- Hommersåk skole
- Kyrkjevollen skole
- Maudland skole

Tabellen under viser

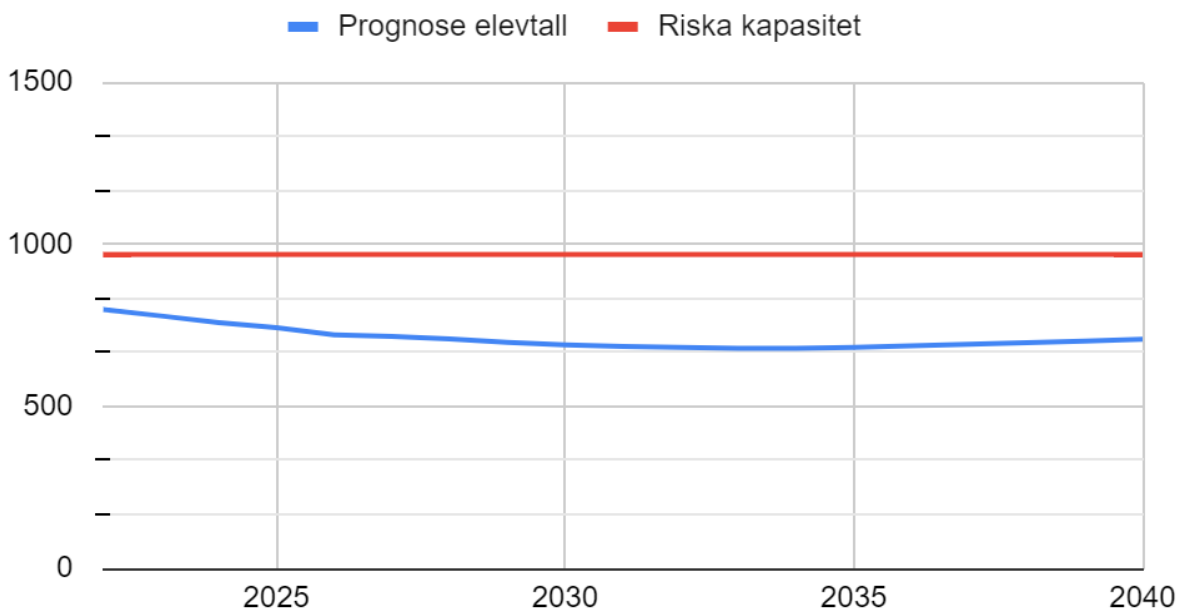
- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolene

Riska bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Hommersåk	164	7	196	7
Kyrkjevollen	357	14	380	14
Maudland	234	12	392	14
Til sammen	755	33	968	35
Kapasitet på ett trinn			138	5

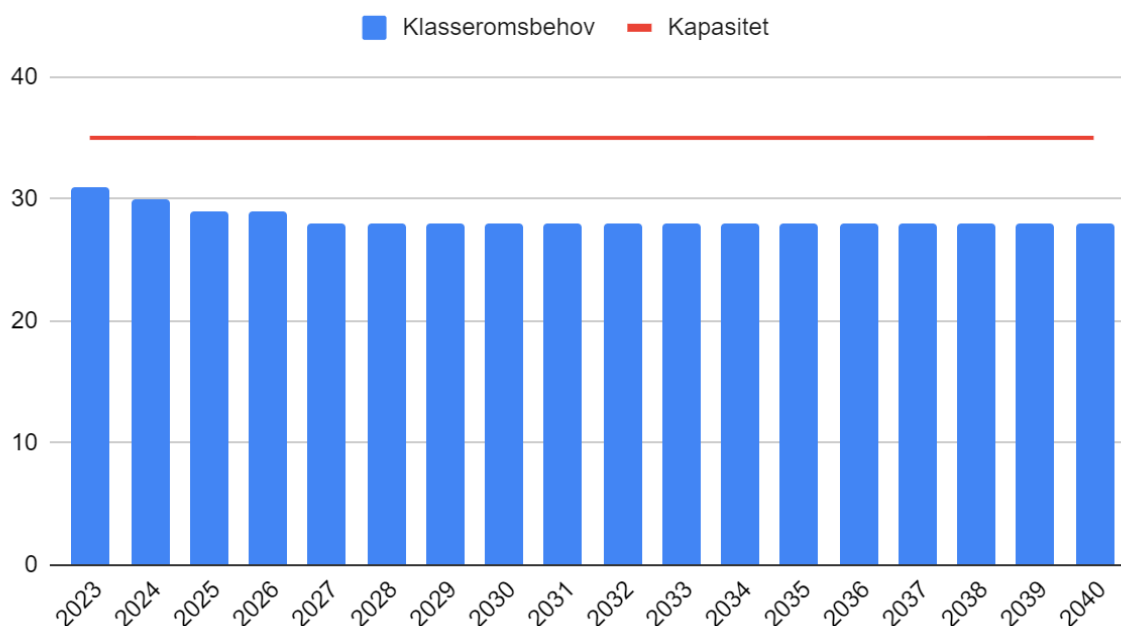
Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Riska bydel i perioden 2023-2040. Elevtallet er satt til 95 % av prognosen for barnetallet i

alderen 6-12 år i bydelen.

Riska bydel - elevtallsprognose og kapasitet



Riska bydel - prognose antall klasser barnetrinn



Kommentarer

Figurene viser at elevtallet på barnetrinn i Riska bydel gradvis vil reduseres utover i prognoseperioden. Deretter forventes det en svak økning i elevtallet fram mot 2040. Det samlede klasseromsbehovet vil synke til 28 fram mot 2027, for deretter å holde seg stabilt i hele prognoseperioden.

Barneskolene i bydelen har samlet sett kapasitet til å ta imot alle elevene fra bydelen de kommende årene.

Tiltak

Kommunestyret har i sak 54/22 *Riska skolestruktur - Utredning av ulike alternativer for skolestruktur*, valgt å gå videre med arbeidet med ny B35-skole med stor idrettshall i Riska bydel. Kommunestyret vedtok å videreføre prosjektet til forprosjektfasen og søkte nødvendige midler innarbeidet gjennom kommende handlings- og økonomiplan.

Fram til den nye skolen står klar må barneskolene i Riska bydel samarbeide om elevinntaket. Det er i første rekke Maudland skole som har ledig kapasitet. Hommersåk skole vil hvert år framover måtte ta imot det maksimale av det skolen har kapasitet til. Elevene som ikke får plass ved Hommersåk skole, kan gis skoleplass på Maudland skole.

Hommersåk skole har et paviljongbygg fra 2016. Paviljongbygget ligger for nær Riska gamle kirke. Det er gitt tillatelse til at bygget kan stå til 2023. Det må søkes dispensasjon for bruk av paviljongbygget ved Hommersåk skole utover 2023.

Sandved bydel – barnetrinn

Sandved bydel har én barneskole

- Sandved skole

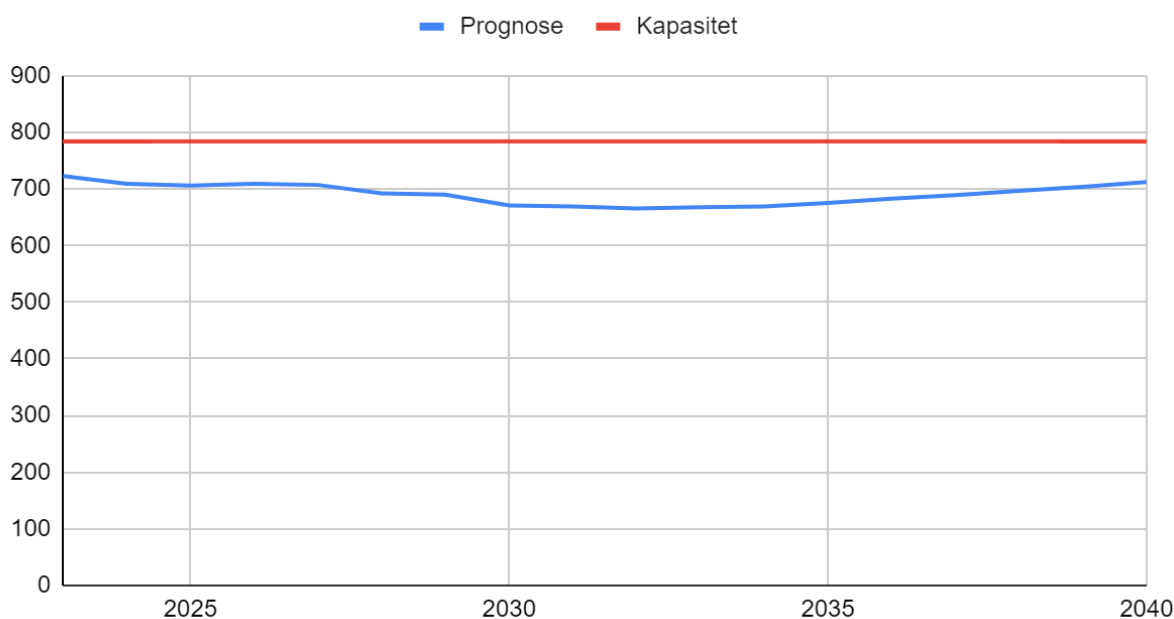
Tabellen under viser

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolen

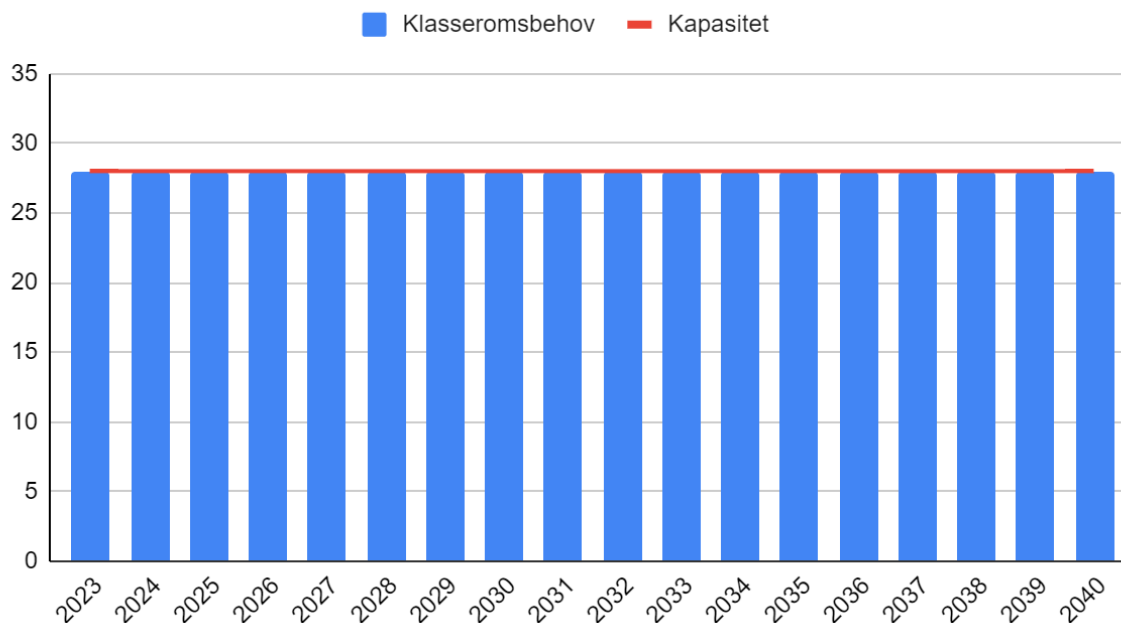
Sandved				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Sandved	587	24	700	25
7. trinn på Skeiane ungdomsskole	103			
Til sammen	690		700	25
Kapasitet på ett trinn			100	3,6

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Sandved bydel i perioden 2023-2040. Elevtallet er satt til 106 % av prognosen for barnetallet i alderen 6-12 år i bydelen.

Sandved bydel - elevtallsprognose og kapasitet



Sandved bydel - prognose antall klasser barnetrinn



Kommentarer

Prognosene over bygger på dagens elevtall, antall barn i førskolealder bosatt i nærskoleområdet til skolen og prognose for befolkningsutviklingen i bydelen.

Prognosene viser at elevtallet vil falle fram mot 2032, for deretter å øke til nært dagens nivå mot slutten av prognoseperioden. Prognosen tilsier at skolen skal ha tilstrekkelig klasseromskapasitet, men dersom elevtallet blir noe høyere enn forventet, kan det bli nødvendig å opprette 5 klasser på 1. trinn enkelte år. Elevtallsutviklingen i bydelen må følges nøye, og ev. organisatoriske tiltak må vurderes fra år til år.

Tiltak

Kommunestyret vedtok i skolebehovsplanen og i økonomiplan 2021-2024 å utvide Sandved skole til en B28-skole. Ombyggingen vil ikke utbedre alle skolens eldre bygg, men vil i hovedsak erstatte administrasjonsbygget med et moderne og kompakt bygg som vil romme administrasjonen, klasserom, spesialrom og andre nødvendige fasiliteter for skolen. Utbygging er forventet ferdigstilt til skolestart 2023.

Kapasitetsutfordringene ved Sandved skole ble fra skoleåret 2019-2020 midlertidig løst ved at elever fra 7. trinn overføres til Skeiane ungdomsskole.

Det pågår en utredning for sentrumsskolene Stangeland, Sandved, Trones og Smeaheia. Utredningen skal gi svar på hvilke muligheter som finnes for å håndtere kapasitetsutfordringer ved én eller flere skoler i sentrum, og gi anbefaling om fremtidig skolestruktur i området. Saken skal til behandling i kommunestyret 17.10.22.

Stangeland bydel – barnetrinn

I Stangeland bydel har vi barneskolene

- Stangeland skole
- Smeaheia skole

Tabellen under viser

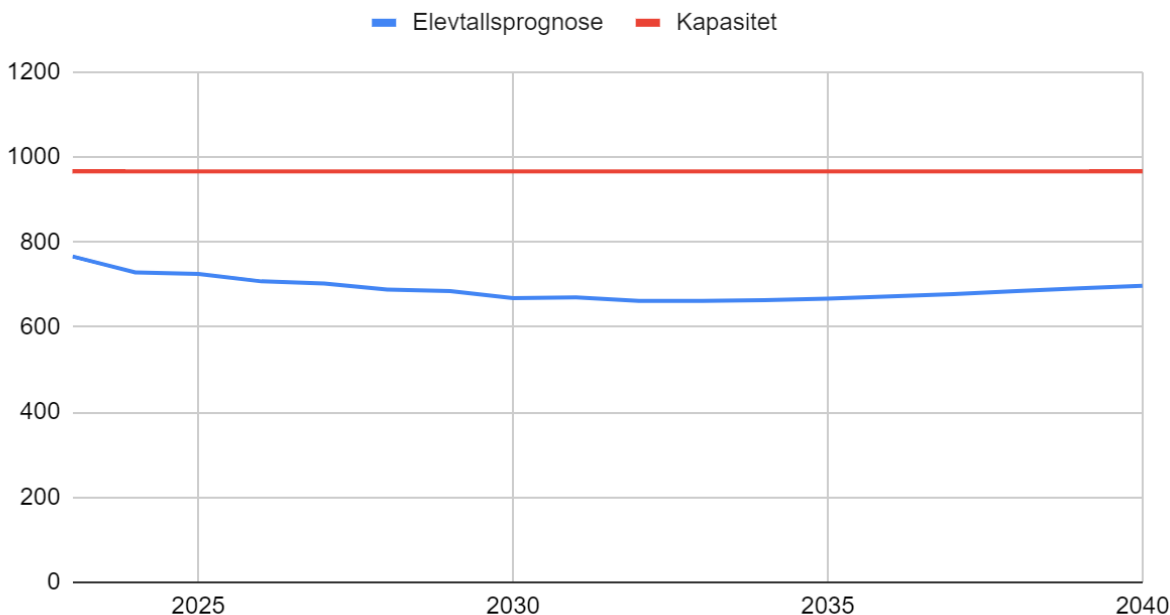
- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolene

Stangeland bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Stangeland	533	23	574 ⁸	21
Smeaheia	337	15	392	14
Til sammen	870	38	966	35
Kapasitet på ett trinn			138	5

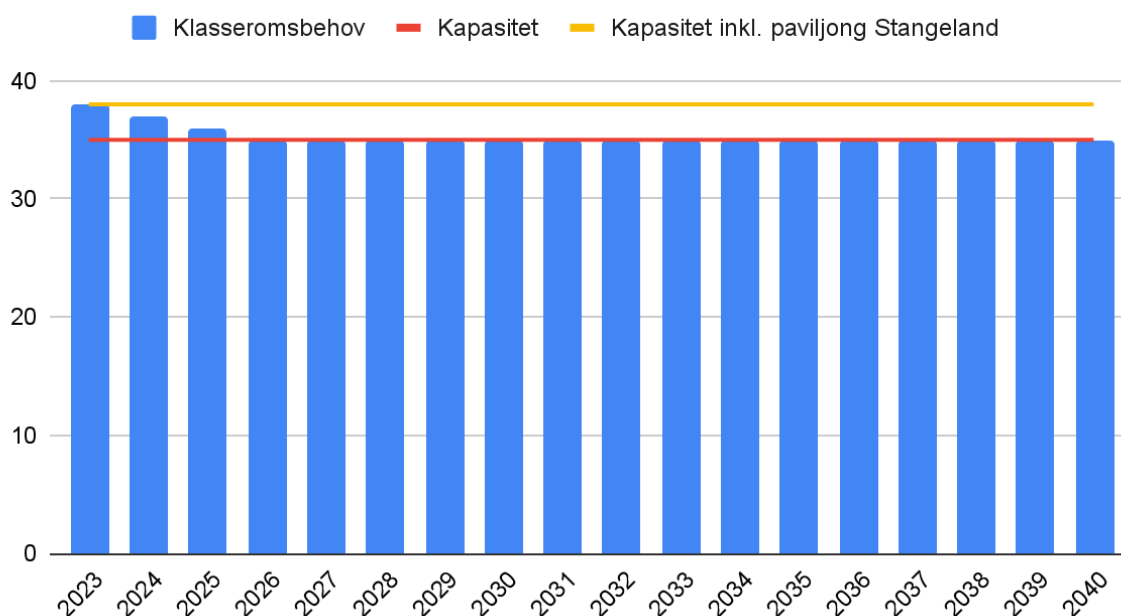
Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Stangeland bydel i perioden 2023 – 2040. Elevtallet er satt til 110 % av prognosen for barnetallet i alderen 6 -12 år. Skolene i Stangeland bydel får også elever fra bydelene Malmheim og Soma, Trones og sentrum og Lura.

⁸ Skolen har 8 klasserom som kun har plass til 25 elever.

Stangeland bydel prognose elevtall barnetrinn



Stangeland bydel - prognose antall klasser barnetrinn

**Kommentarer**

Figurene viser at elevtallet vil gå noe ned de neste årene i bydelen, men får en svak vekst etter 2030. Det er vanskelig å sammenligne prognosetallene med elevtallet i bydelen. Skolene i Stangeland bydel får også elever fra bydelene Malmheim og Soma, Trones og sentrum og Lura.

I dag har de to skolene i bydelen flere klasser enn de er bygget for. Denne situasjonen vil vare i enda noen år før vi ser samsvar med klassetallet for skolene. For å få plass til alle elevene har Stangeland skole noen klasser i et paviljongbygg.

På noen områder tilfredsstillers ikke Stangeland skole kravene Sandnes kommunes areal- og funksjonsprogram fra 2016. De største utfordringene er knyttet til mangelen på grupperom, manglende areal til mediatek og manglende areal til arbeidsplasser for lærerne. Stangeland skole har enkel gymsal. Skolen trenger dobbel gymsal.

Tiltak

På kort sikt er nødvendig for skolene i bydelen å samarbeide om elevinntaket, også med andre bydeler.

Det pågår en utredning for sentrumsskolene Stangeland, Sandved, Trones og Smeaheia. Utredningen skal gi svar på hvilke muligheter som finnes for å håndtere kapasitetsutfordringer ved én eller flere skoler i sentrum, og gi anbefaling om fremtidig skolestruktur i området. Saken skal til behandling i kommunestyret 17.10.22.

Sviland bydel – barnetrinn

I Sviland bydel har vi én barneskole

- Sviland skule

Tabellen under viser

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolen

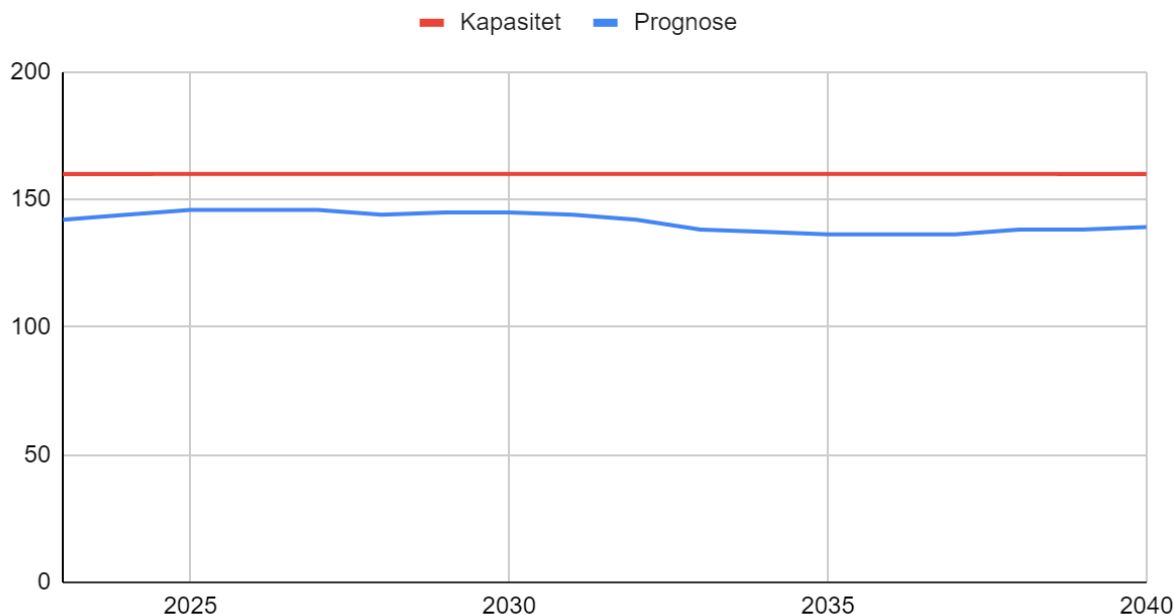
Sviland bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Sviland	138	13 ⁹	160	7
Til sammen	138	13	160	7
Kapasitet på ett trinn			23	1

*Skolen har 4 små bokmålsklasser. En del av undervisningen foregår sammen med nynorskklassene. Skolen tar i bruk grupperom ved behov.

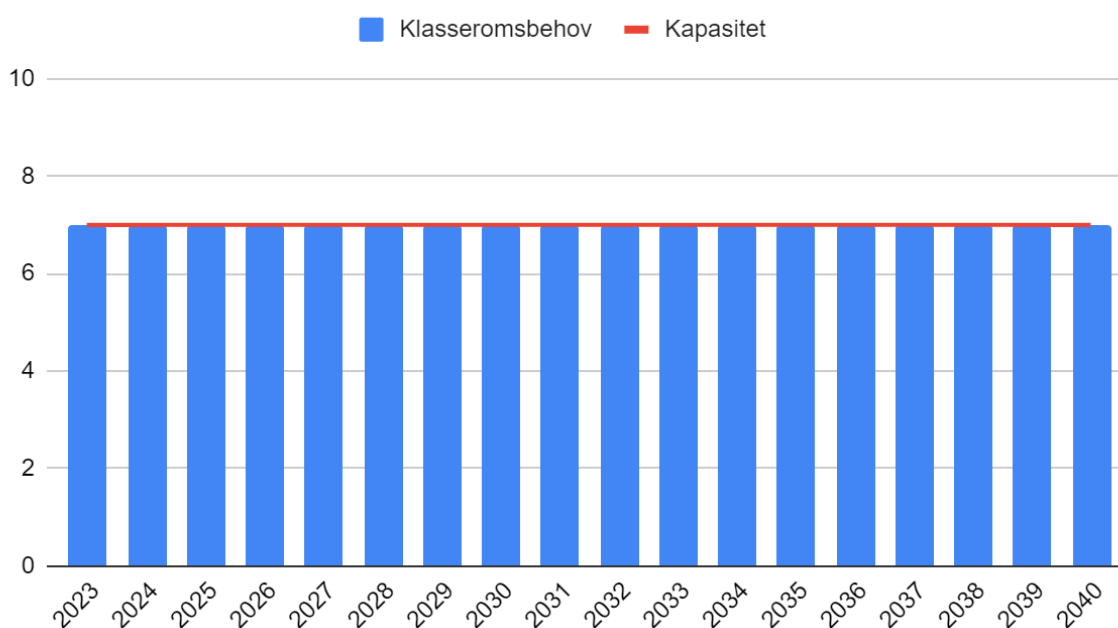
Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Sviland bydel i perioden 2023-2040. Elevtallet er satt til 98,5 % av prognosen for barnetallet i alderen 6 -12 år i bydelen.

⁹ Skolen har 4 små bokmålsklasser. En del av undervisningen foregår sammen med nynorskklassene. For den øvrige undervisningen tar skolen i bruk grupperom.

Sviland bydel barnetrinn - prognose elevtallsutvikling



Sviland bydel - prognose antall klasser barnetrinnet



Kommentarer

Figurene tilsier at Sviland skule vil få økning i elevtallet de neste 4-5 årene. Deretter vil elevtallet gradvis gå nedover for så å stige svakt igjen mot slutten av prognoseperioden.

Skolen har gjennomgått en fornying av skolens bygg. En fullverdig B7-skole stod klar til skolestart 2021.

Skolen har nynorsk som hovedmål. Normalt vil skolen også måtte opprette bokmålsklasser, noe som vil påvirke det totale antall klasser. Dette utfordrer kapasiteten likevel i liten grad, da størrelsen på bokmålsgruppene er små, og en del av undervisningen foregår sammen med nynorskklassene. Skolen har tilstrekkelig antall grupperom til å håndtere behovet opprettelsen av disse klassene skaper.

I tilknytning til skolen bygges det ny liten idrettshall. Idrettshallen er forventet ferdig i 2022.

Tiltak

Det foreslås ingen nye tiltak i denne planperioden.

Trones og sentrum bydel – barnetrinn

Trones og sentrum bydel har én barneskole

- Trones skole¹⁰

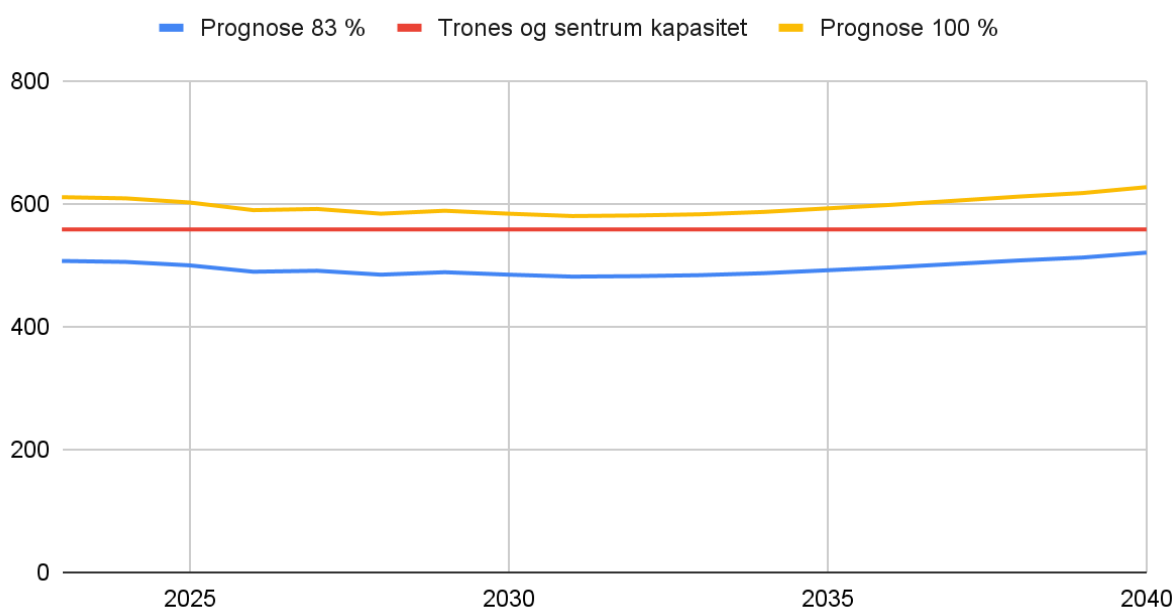
Tabellen under viser

- Elevtall skoleåret 2022-2023
- Kapasiteten ved skolen

Trones og sentrum bydel				
Barnetrinn	Elevtall		Kapasitet	
	2022-2023			
Skoler	Elevtall	Klasser	Elevtall	Klasser
Trones	475	21	558	21
Til sammen	475 ¹¹	21	558	21
Kapasitet på ett trinn - snitt			80	3

Figurene under viser prognose for utviklingen i elevtallet og antall klasser på barnetrinnet i Trones og sentrum bydel i perioden 2023-2040.

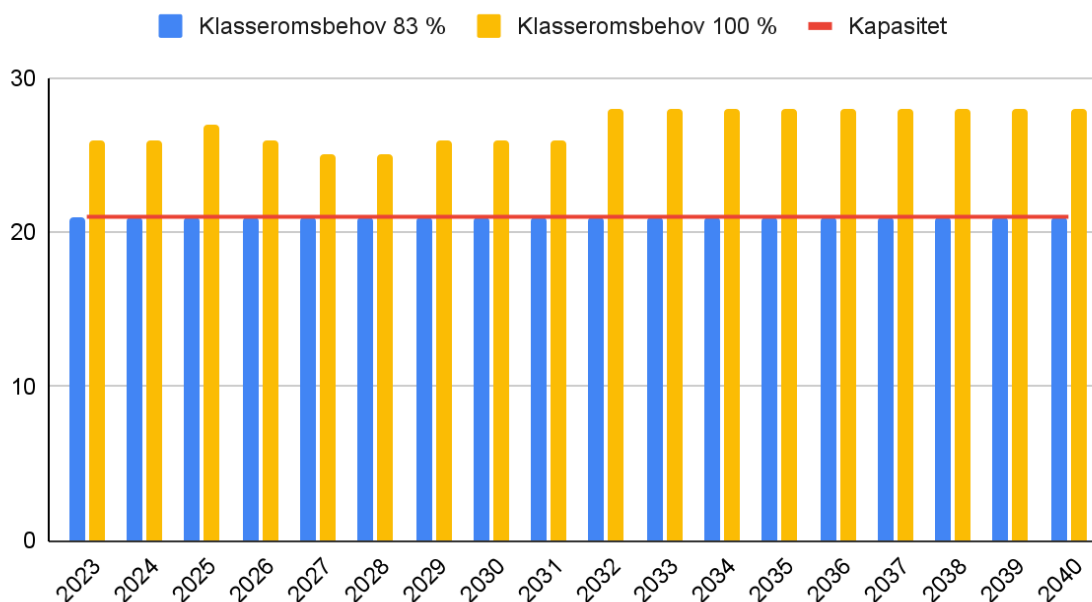
Trones og sentrum - prognose elevtall barnetrinn



¹⁰ Trones skole har en forsterket avdeling med plass til 30 elever.

¹¹ Inkluderer forsterket avdeling

Trones og sentrum bydel - prognose antall klasser barnetrinn



Kommentarer

Prognosene over viser at barnetallet i Trones og sentrum bydel vil holde seg stabilt de neste få årene, for så å synke svakt. Fra rundt 2030 forventes en ny stigning. Det har i de siste årene vært stort avvik mellom prognose for barnetall i Trones og sentrum bydel og faktisk elevtall ved Trones skole. Dersom 100 % av forventet barnetall i bydelen blir lagt til grunn for elevtallet, ville ikke skolen hatt tilstrekkelig med plass. Elevtallet har de siste årene vært nærmere 83 % av prognosen for barnetallet i alderen i bydelen.

Avviket mellom barnetall og elevtall i bydelen henger også sammen med at elever fra bydelen går på Stangeland, Smeaheia og Lura skoler som ligger i andre bydeler.

Tallene for førskolebarn viser at Trones skole vil kunne få problemer med å få plass til alle elevene enkelte år. Likevel er erfaringer fra tidligere år at flere av barna i førskolealder har flyttet fra bydelen før de begynner på skolen.

Tiltak

Trones skole vil måtte samarbeide med naboskolene, i første rekke Stangeland, Smeaheia og Lura skoler om elevinntaket. Også Austrått skole kan ta imot elever fra grenseområdene mellom de to skolene.

Det pågår en utredning for sentrumsskolene Stangeland, Sandved, Trones og Smeaheia. Utredningen skal gi svar på hvilke muligheter som finnes for å håndtere kapasitetsutfordringer

ved én eller flere skoler i sentrum, og gi anbefaling om fremtidig skolestruktur i området. Saken skal til behandling i kommunestyret 17.10.22.

Det foregår også en detaljregulering for utvidelse av Trones skole. Planarbeidet skal legge til rette for en utvidelse av Trones skole fra 3 klasser til 5 klasser per trinn (B35-skole), forsterket avdeling, og stor flerbrukshall.

En utvidelse med ombygging og nybygging av Trones skole, vil åpne for en tettere inkludering av elever ved forsterket avdeling i de ordinære klassene ved skolen. En slik inkludering vil være nødvendig for å imøtekomme nasjonale og internasjonale forpliktelser overfor elever med behov for omfattende fysiske tilrettelegginger.

Ungdomstrinn

Ungdomsskolene henter sine elever på tvers av bydelsgrensene.

Tabellen under viser hvilke barneskoler den enkelte ungdomsskole får elever fra.

Ungdomsskole	Barneskoler				
Bogafjell	Buggeland	Bogafjell			
Figgjo	Figgjo				
Forsand	Forsand				
Giske	Lura	Smeaheia	Stangeland	Trones	
Høyland	Austrått	Iglemyr	Kleivane		
Høle	Høle				
Lundehaugen	Sørbø	Ganddal			
Lurahammaren	Lura	Porsholen			
Riska	Hommersåk	Kyrkjevollen	Maudland		
Skeiane	Stangeland	Sandved	Malmheim		
Øygard	Aspervika	Hana	Sviland	Iglemyr	

Tabellen under viser i hvilke bydeler elever ved den enkelte ungdomsskole er bosatt.

Ungdomsskole	Bydeler der elever ved skolen er bosatt			
Bogafjell	Bogafjell			
Figgjo	Figgjo			
Forsand	Forsand			
Giske	Lura	Stangeland	Trones og sentrum	Malmheim og Soma
Høyland	Austrått			
Høle	Høle			
Lundehaugen	Ganddal			
Lurahammaren	Lura			
Riska	Riska			
Skeiane	Stangeland	Sandved	Malmheim og Soma	
Øygard	Hana	Sviland	Austrått	

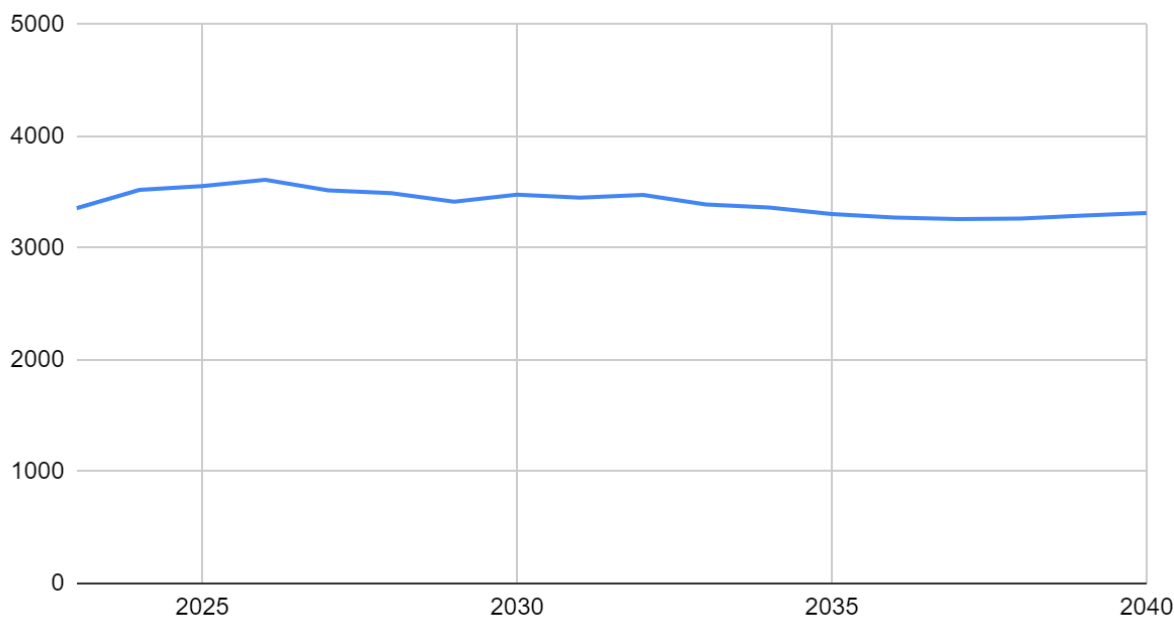
Tabellen under viser hvilke ungdomsskoler den enkelte bydel sender elever til.

Skoleåret 2022-2023		
Bydel	Ungdomsskoler som elever fra bydelen går på	
Austrått	Høyland	Øygard
Bogafjell	Bogafjell	
Figgjo	Figgjo	
Forsand	Forsand	
Ganddal	Lundehaugen	
Hana	Øygard	
Høle	Høle	
Lura	Lurahammaren	Giske
Malmheim og Soma	Giske	Skeiane
Riska	Riska	
Sandved	Skeiane	
Stangeland	Giske	Skeiane
Sviland	Øygard	
Trones og Sentrum	Giske	

Ungdomstrinnet ved skolene

Tabellene under viser prognoser for antall elever på ungdomstrinnet i Sandnes.

Elevtallsprognoser, ungdomstrinnet 2023-2040



Kommentarer

Prognosene tilsier en moderat oppgang i første del av perioden, for så å flate ut mot slutten. I de siste årene er det gjort grep for utvidelse av kapasiteten på ungdomstrinnet i det sentrale Sandnes slik tabellen under viser:

	Endring av kapasitet	Ferdig
Figgjo skole	164	2019
Skeiane ungdomsskole	164	2019/2020
Bogafjell ungdomsskole	504	2020
Lundehaugen ungdomsskole	-28	2020
Totalt	804	

Med disse utvidelsene er det tilstrekkelig kapasitet ved ungdomstrinnet sentralt i Sandnes kommune. Ungdomsskolene Giske, Høyland, Lundehaugen, Lurahammaren, Skeiane og Øygard vil måtte samarbeide om elevinntaket. Størst utfordring med kapasiteten vil Giske ungdomsskole ha. Skeiane ungdomsskole vil derimot ha god kapasitet når 7. trinn ved Sandved skole går tilbake til sin barneskole.

Ungdomsskolene Riska og Bogafjell vil hver for seg dekke behovet for elevplasser på ungdomstrinnet i bydelene Riska og Bogafjell. Ungdomstrinnet ved Høle- barne- og ungdomsskule og nye Figgjo skole vil dekke behovet for elevplasser i bydelene Høle og Figgjo.

De siste års utvidelser av kapasiteten ved eksisterende ungdomsskoler og nye ungdomsskoler har gjort at vi har lyktes med å gi alle elevene på ungdomstrinnet plass. Det har vært utfordringer i en periode i påvente av denne kapasiteten. Bl.a. har elever fra Bogafjell og Figgjo vært nødt til å få skoleplass på Lundehaugen og Høyland ungdomsskoler.

Forsterket avdeling ungdomstrinnet

Den forsterkede avdelingen på Lundehaugen ungdomsskole har i dag ikke fasiliteter til å ivareta behovene til elever som vil komme i ungdomsskolealder de nærmeste årene. Kommunedirektøren vil legge fram en egen sak om tilbudet til ungdomsskoleelever med store og omfattende hjelpebehov

Tiltak ungdomstrinn

Kommunedirektøren legger fram en egen sak om tilbudet til ungdomsskoleelever med store og omfattende hjelpebehov.

SANDNES LÆRINGSSENTER

Sandnes læringscenter (SLS) har ansvaret for

- voksenopplæringen
- spesialundervisning for voksne
- norskopplæring for innvandrere

Kommentar

90 % av deltakerne i opplæringstilbudet ved Sandnes læringscenter har flerspråklig bakgrunn. Innvandringen til kommunen styres i stor grad av asylpolitikken og det regionale sysselsettingsmarkedet. Det er derfor vanskelig å gi eksakte prognoser.

SLS har flyttet inn i nye lokaler i Jernbaneveien.

Tiltak

Det foreslås ingen nye tiltak i planperioden.

SENTER FOR TRYGT OG GODT LÆRINGSMILJØ

Senter for trygt og godt læringsmiljø, forkortet TGL, (tidligere Altona skole og ressurscenter) er kommunens kompetansesenter for tilpasset opplæring og inkludering. Virksomheten er delt i en skoledel og et ressurscenter. Som ressurscenter tilbyr TGL veiledning og kompetanseutvikling innen områdene klasseledelse og læringsmiljø, med et spesielt fokus på utfordrende atferd. Som skole har TGL elevplasser til elever som for en kortere tid har behov for å komme ut av nærskolen. Målet er en god tilbakeføring av elever til nærskolen.

Kommentar

Senter for trygt og godt læringsmiljø holder i dag til i lokaler på Soma, i den tidligere skolen. Lokalene er renoverte og tilpasset dagens behov og bruk.

Tiltak

Det foreslås ingen nye tiltak i planperioden.

Svømmehaller, idrettshaller og gymsaler

Kommentar

Skolenes svømmeopplæring blir i dag gjennomført ved Giskehallen, Riskahallen, Austrått svømmehall, Forsand symjehall og Øygard ungdomsskole.

Austrått svømmehall

Austrått svømmehall har gitt skolene økt svømmekapasitet etter at den stod klar høsten 2020. Svømmehallen har et hovedbasseng som er dobbelt så stort som bassenget i Giskehallen. I tillegg er det et opplæringsbasseng på størrelse med bassenget ved Øygard ungdomsskole og et terapibasseng. I løpet av skoleåret 2022-2023 er det planlagt vedlikeholdsarbeid i hallen.

Giskehallen

Giskehallen har nylig vært gjenstand for nødvendig oppussing. Hallen ble gjenåpnet rundt påske 2022.

Idrettshaller

Sørbø skole

Ved en ev. fremtidig utvidelse av Sørbø skole til B28 må det gjøres tiltak for Sørbøhallen. Hallen har i dag kun en to-deling. Det vil være nødvendig med en tredeling av hallen fortrinnsvis med støydempende skillevegger.

Stangeland skole

Ved en ev. fremtidig rehabilitering eller utvidelse må det gjøres tiltak for gymsalkapasiteten til Stangeland skole. Skolen trenger en dobbel gymsal.

Tiltak

Det foreslås ingen nye tiltak i planperioden.