



BÆRUM  
KOMMUNE

# Skolebehovsanalyse 2021-2040

BAUN 12.10.21

Siv Herikstad – Kommunalsjef Oppvekst - grunnskole

Julie Landmark – Spesialrådgiver Statistikk og analyse

**Sammen skaper vi fremtiden**

MANGFOLD - RAUSHET - BÆREKRAFT



# Skolebehovsanalyse 2021-2040 som styringsverktøy

- ▶ Oversikt over elevtallsvekst og kapasitet innenfor Bærumskolen de neste 20 år
- ▶ Styringsgrunnlag for et riktig antall skoleplasser i et langtidsperspektiv
- ▶ Analysen er grunnlag for helhetlig, langsiktig planlegging i kommunen og skal brukes aktivt av eiendom, plan og tjenesten selv
- ▶ Skolebehovsanalysen må ses i sammenheng med kommuneplanens arealdel, LDIP og Konsept for utforming av skoleanlegg i Bærum kommune
- ▶ Arbeidet skal også ses opp mot kommunens langsiktige omstillingsbehov





# Prinsipper og strategiske grep

1. Utnytte kapasitet i eksisterende skoleanlegg
2. Utvide eksisterende skoleanlegg
3. Etablere større og mer effektive enheter i samsvar med skolekonseptet
4. Bygge nye skoler
5. Erverve tomter til fremtidige skolebygg





# Konsept for nye skoleanlegg i Bærum kommune

## - fleksibelt og effektivt for fremtiden

1. Skoleanlegg for dagens og fremtidens skole
2. Store skoler som gir solide fagmiljø og effektiv skoledrift
3. Uteområder med god kvalitet
4. Skolen som lokalmiljøets møtested
5. Trygge skoler
6. Fleksible skolebygg og fleksibel skolekapasitet
7. Bygge digitalisert, klimaklokt og energigjerrig
8. Riktige løsninger i et livsløpsperspektiv



# Elevtallsveksten for inneværende tiår flater ut, men øker igjen i tidsrommet 2030-2040

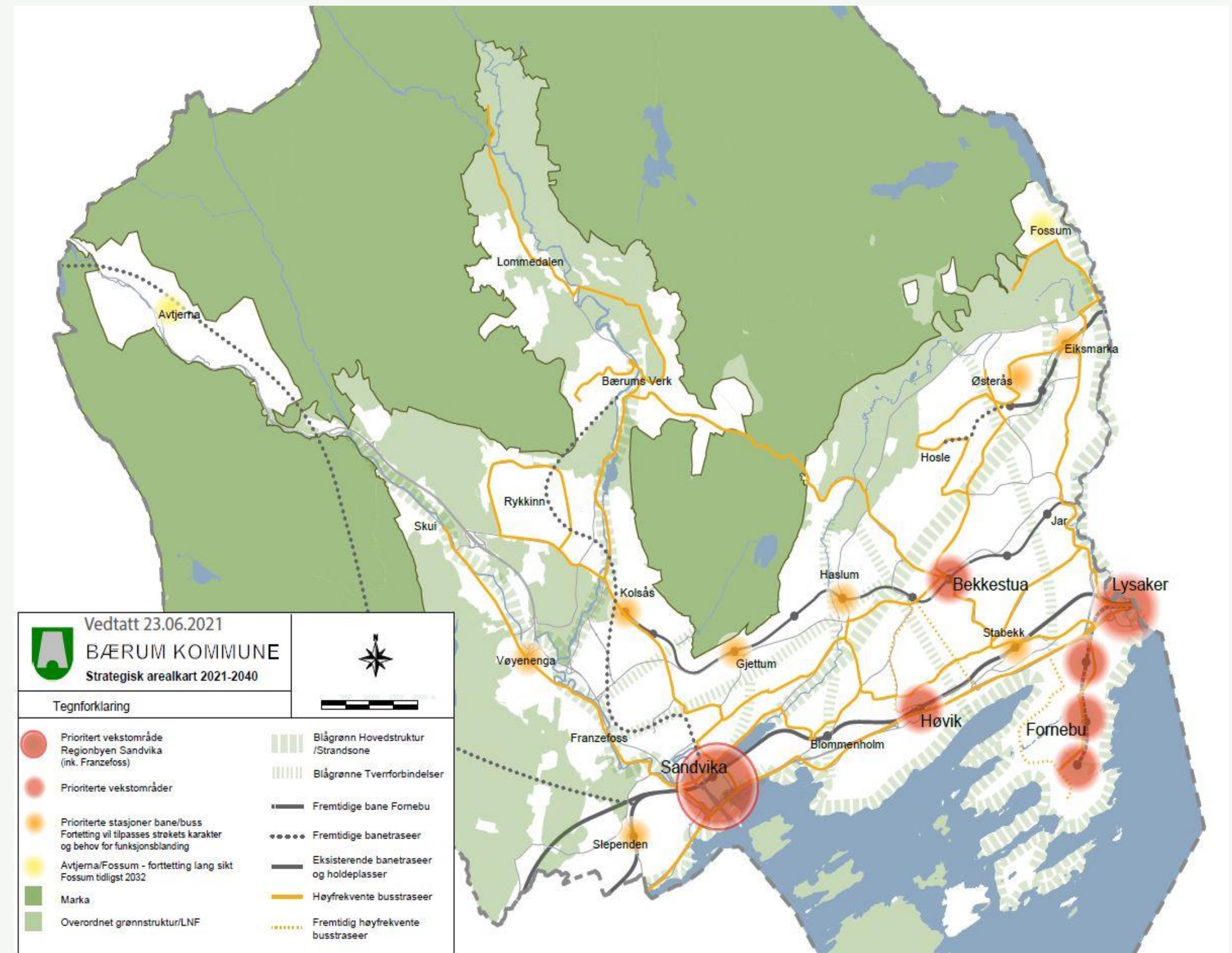
	2010	2020	2030	2040	Vekst fra 2020 til 2030	Vekst fra 2020 til 2040
Bametrinnet	11 019	12 061	12 598	14 002	537	1 941
Ungdomstrinnet	4 625	5 136	5 449	5 852	313	716
<b>Sum</b>	<b>15 644</b>	<b>17 197</b>	<b>18 047</b>	<b>19 854</b>	<b>850</b>	<b>2 657</b>
Totalbefolkningen	112 789	128 660	150 206	165 979	21 546	37 319

Kilde: KOMPAS 2020, tall pr. 31.12.



# Utbyggingsområder i kommunen

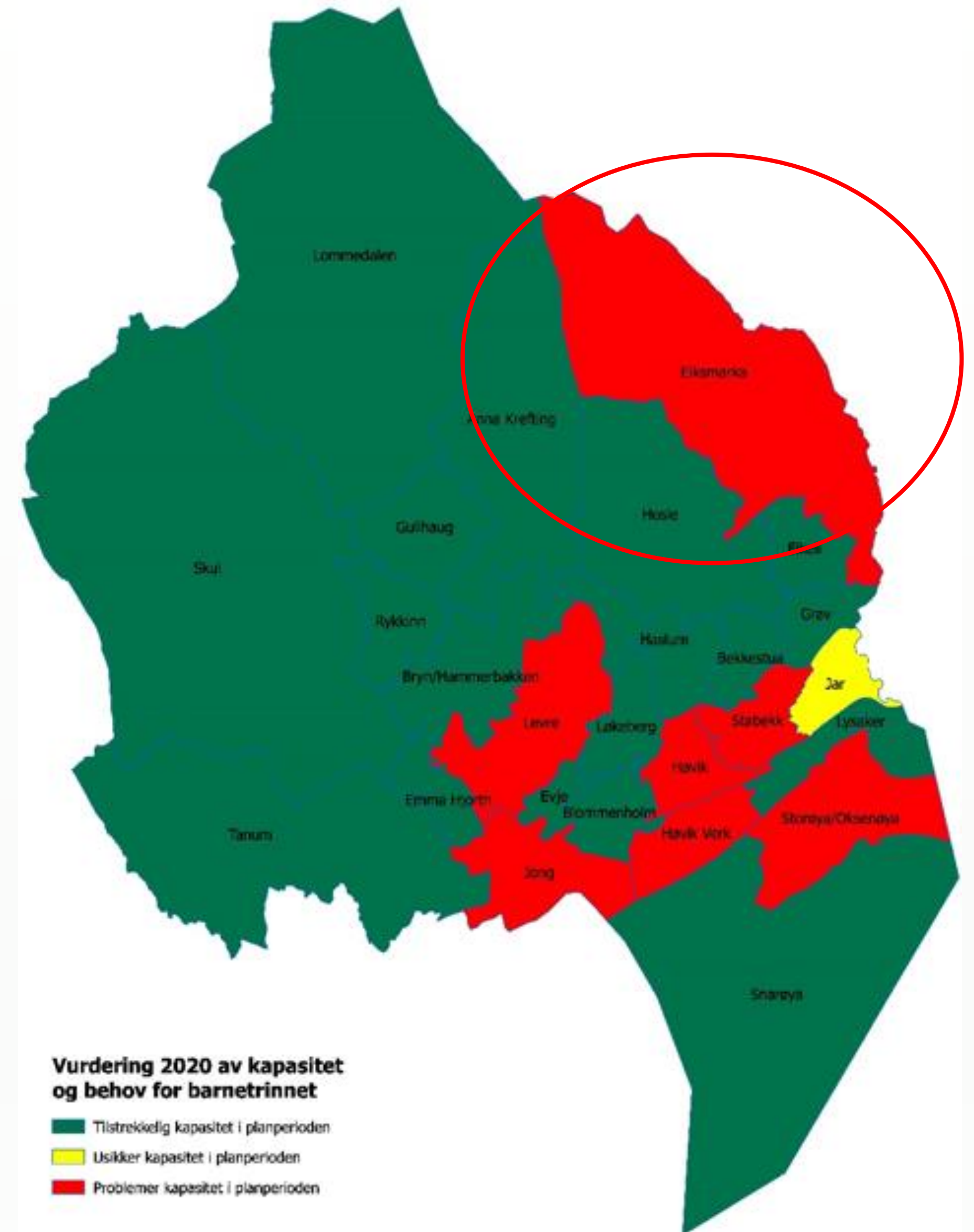
- ▶ [Kommuneplanens samfunnsdel med langsiktig arealstrategi 2021-2040](#) viderefører Sandvika, Lysaker/Fornebu, Høvik og Bekkestua som prioriterte vekstområder med Sandvika som regionby.
- ▶ Illustrasjonen viser hvordan Bærum skal vokse og hvor utbygging skal prioriteres
- ▶ Skolene hvor vi opplever kapasitetsutfordringer samsvarer med disse områdene





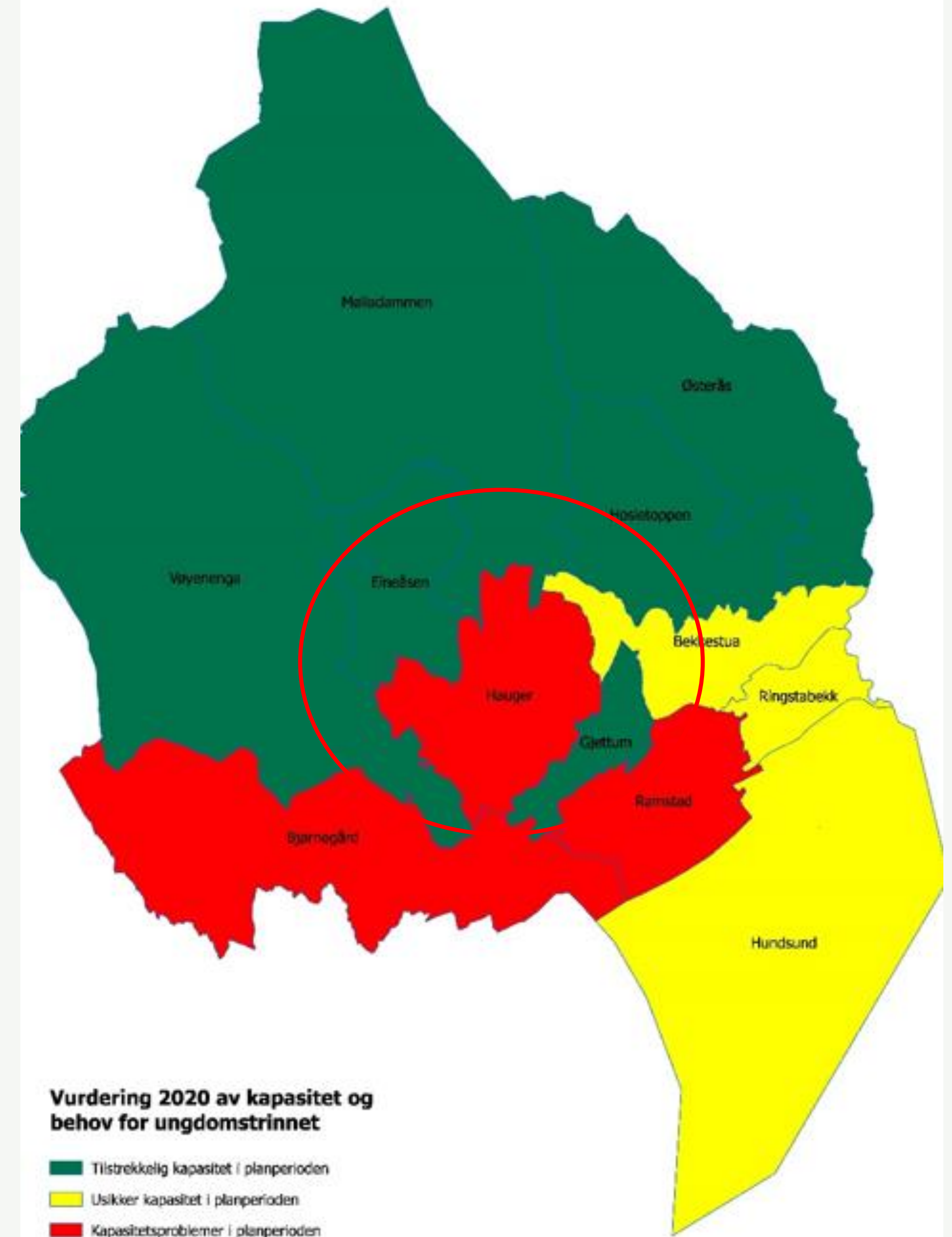
# Elevtallsvekst i forhold til kapasitet - barnetrinnet

- ▶ Det forventes kapasitetsutfordringer ved flere barneskoler i analyseperioden
- ▶ Utfordringene er primært knyttet til befolkningsvekst i de prioriterte utbyggingsområdene
- ▶ Etterslep på rehabilitering
- ▶ Kapasitetsutfordringene i Eiksmarka skolekrets er knyttet til utbyggingen på Fossum. Nå som det er skjøvet ut i tid, vil dette tas opp igjen i en senere behovsanalyse



# Elevtallsvekst i forhold til kapasitet - ungdomstrinnet

- ▶ Samlet sett er det noe mer kapasitet på ungdomstrinnet, men også her er utfordringene knyttet til utbyggingsplaner samt at veksten i de yngre årsklassene kommer suksessivt til ungdomstrinnet kommende periode.





## Sandvika

- ▶ Noe saktere utbyggingstakt enn forventet, og ved å utnytte eksisterende kapasitet ved omkringliggende barneskoler, kan skolen utsettes ytterligere 2-4 år
- ▶ Ny skole planlegges som kombinert barne – og ungdomsskole de første årene
- ▶ Utsetter dermed utvidelse av Bjørnegård til 2038

## Høvik - Bekkestua

- ▶ Nye Ballerud barneskole skal stå klar til 2025, nedskalert til 3-parallell
- ▶ Høvik barneskole har anstrengt kapasitet. Vedtatte kretsjusteringer mot Blommenholm og Løkeberg for å redusere presset på Høvik – vedtatt i sak før sommeren
- ▶ Ny ungdomsskole på sikt, dette er skjøvet til 2040 eller senere i tråd med revidert LDIP

## Fornebu

- ▶ Oksenøya barneskole står klar 2022, skal fungere som kombinert skole de første årene
- ▶ Nye Tårnet ungdomsskole – fremdriften svært presset og skolen står klar tidligst til skolestart 2027 grunnet reguleringsmessige årsaker
- ▶ Tårnet blir også kombinert skole de første årene og det er dermed mulig å utsette nye Holtekilen barneskole til 2034

## Kolsås – Rykkinn – Bærums Verk

- ▶ Anstrengt kapasitet ved Hauger ungdomsskole, men vedtatte kretsjusteringer bedrer situasjonen
- ▶ På sikt er det ønskelig å utnytte all kapasitet ved Eineåsen og Mølladammen (sterkt synkende elevtall fra ca. 2025)
- ▶ Tiltaket fører til at det kun er behov for åtte paralleller totalt ved Hauger-Gjettum



# Hva er endret siden høringsrunden våren 2021?

## ▶ Sandvika barneskole kan skyves til 2030-2032

- ▶ Utnyttelse av eksisterende kapasitet kombinert med en noe senere elevtallsvekst enn forventet, gjør dette mulig
- ▶ Gir oss bedre tid og mer kunnskap om flyttemønsteret i Sandvika

## ▶ Tårnet ungdomsskole er forsinket til 2027

- ▶ Kommunedirektøren utreder konsekvenser og avbøtende tiltak som må iverksettes

## ▶ Ny ungdomsskole østre Bærum skyves til 2040 eller senere

- ▶ Temaet vil tas opp igjen i en senere behovsanalyse.
- ▶ Da behovet er i sentrale deler av kommunen hvor det er knapphet på tomter, bør man allerede nå begynne å tenke på hvor skolen kan ligge





# Veien videre frem mot endelig behandling

1. Konsekvensutredelsen av utsatt barneskole i Sandvika sendes på høring til berørte skoler v/SU og oppsummering innarbeides til politisk behandling i januar 2022
2. Forslag til kapasitetsløsninger på Fornebu i forbindelse med forsinkelsen av Tårnet sendes på høring til berørte skoler v/SU. Oppsummering innarbeides til politisk behandling i januar 2022.
3. Skolebehovsanalysen sluttbehandles i januar 2022

