

# Hovedutvalg bistand og omsorg 19.1.22

Kommunalsjef Grete Syrdal

# Mange nye føringer på kort tid

Desember 20	Nedskaler kapasitet etter dose 2
27. September 21	Nedskaler til 200.000 i uka / ca 5000 for Bærum
13. Oktober 21	Prioriter influensavaksinen
5. November	Prioriter Covid vaksine
12. November	Alle over 18 år skal tilbys boostervaksine Doseintervall for de over 65 år reduseres fra 6 til 5 mnd
26. November	Kommunene bes legge til rette for 3. dose til alle over 45 etter at man er ferdig med alle over 65 år
30. November	Nasjonalt mål om 400.000 doser pr uke / ca 10.000 Bærum
6. Desember	Doseintervallet for folk over 45 år reduseres fra 6 til 5 mnd
13. Desember	Doseintervallet for folk over 45 år og for gruppe 4 B, samt ansatte i helse- og omsorgstjenesten reduseres fra 5 til 4,5 mnd
	Fra Aftenposten 31.12

# Status dose 3 – alle over 18 år



## Vaksinasjoner totalt for Bærum Kommune

Innbyggere, opphold, gjestepasienter, helsepersonell og undervisningspersonell  
Inkluderer personer som har gjennomgått Covid-19 med positiv test



### Risikogrupeer

- Velg alt
- Sykehjem
- Over 85 år
- 75-84 år
- 65-74 år
- 18-64 år høyrisiko
- 55-64 år risikogruppe
- 45-54 år risikogruppe
- 18-44 år risikogruppe
- 55-64 år
- 45-54 år
- 18-24 år og 40-44 år
- 25-39 år
- 16-17 år
- 12-15 år
- Helsepersonell
- Undervisningspersonell

### Er innbygger

- Velg alt
- Ja
- Nei

Totalt antall personer

99 143

% Dose 1

92,4 %

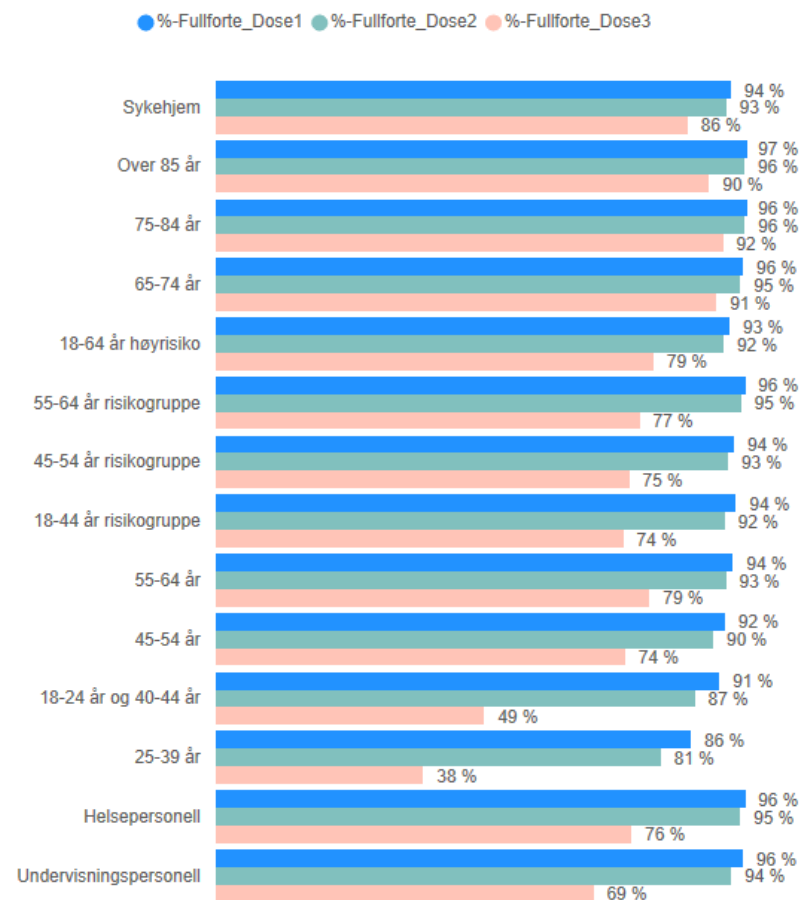
% Dose 2

89,8 %

% Dose 3

67,2 %

### Vaksinasjonsstatus



# Nytt om vaksinasjon

- Pfizer
  - Nå også anbefalt for kvinner under 30 år
- Barn fra 5 år tilbys vaksine
  - Bærum mottar disse vaksinene uke 4
  - Ikke anbefalt å gjennomføre på skolene
  - Samler aktiviteten i Brynsveien i mindre grupper
- Byggeplasser
  - Ambulant vaksinasjon
  - Kontakt etableres med BNL og Skanska
  - Erfaringer med tilsvarende opplegg i Oslo innhentes

## Timebestilling vaksine mot Covid 19



Kontroller skjema

Bærum kommune ønsker å tilby deg vaksine mot Covid-19.

Hovedmålet med vaksine mot Covid-19 er å beskytte liv og helse til de som er mest utsatt for Covid-19. Vaksinen er gratis. Vaksinen gis med sprøyte i overarmen.

Vaksinene kan gi bivirkninger, men de er stort sett milde/moderate og kortvarige.

[Mer informasjon om vaksinen på FHI sine nettsider.](#)

Ved timebestilling på nett kan du selv velge sted og tid for vaksinerings.

Det er fritt valg av type vaksine så langt beholdningen rekker. Type vaksine velges når du møter opp for vaksinerings.

**Hvis du opplever at det ikke er ledig time - forsøk igjen senere - det legges ut nye timer fortløpende.**

### VELG STED OG TID FOR VAKSINERING

Sted

- Velg alternativ -

Dag

- Velg alternativ -

Klokkeslett

- Velg alternativ -

HJELP TIL UTFYLLING



### Utfylling og bruk

Øverst til høyre på siden kan du klikke på "Mine skjema".

Der finner du en oversikt over skjemaene dine som ikke er ferdig utfylt og skjema du har sendt inn.

Klikk på "Rediger" dersom du ønsker å gjøre ferdig et skjema.

Klikk på "Mal" for å hente opp et innsendt skjema. Dersom du ønsker det, kan du gjøre endringer i skjemaet og sende det inn på nytt.

Avbryt

Send inn

# Timebestilling for vaksine mot Covid-19

Innsendt 07-01-2022 10:49

Du har bestilt tid til vaksine 16:00, mandag 10.01 på Combihallen, Nedre Åsvei 35, 1341 Slependen

Ta kontakt på telefon 67504050 - tastevalg 4 (åpningstid: mandag – fredag kl. 9.00–15.30) hvis du må endre booking, eller har spørsmål om vaksinerings.

For å kansellere en time kan du også kontakte oss på [vaksine@baerum.kommune.no](mailto:vaksine@baerum.kommune.no).

Med hilsen  
Bærum kommune  
Folkehelsekontoret

---

[Last ned kopi av skjema](#)

Send kopi av skjema og kvittering på denne e-postadressen:

Send kvittering

---

[Tilbake til Skjemaportalen](#)

# Om testing

- Fortsatt ledig PCR kapasitet – det rapporteres hver kveld og det er fortsatt daglig over 100 ledige timer på nettbooking ved Grini teststasjon
- Besluttet jevnlig testing i grunnskolen x2 pr uke fra og med torsdag denne uken
- Kommunene skal ha lager av hurtigtester tilsvarende 2x sin befolkning
- Vi jobber for en løsning hvor skolene i nærmiljøene kan ha en rolle i å tilgjengeliggjøre tester for innbyggerne i kommunen