



BÆRUM  
KOMMUNE

# Smittesituasjonen pr 30.1.2022

Kommunestyret

7.2. februar 2022

Frantz Leonard Nilsen, kommuneoverlege Bærum kommune

**Sammen skaper vi fremtiden**

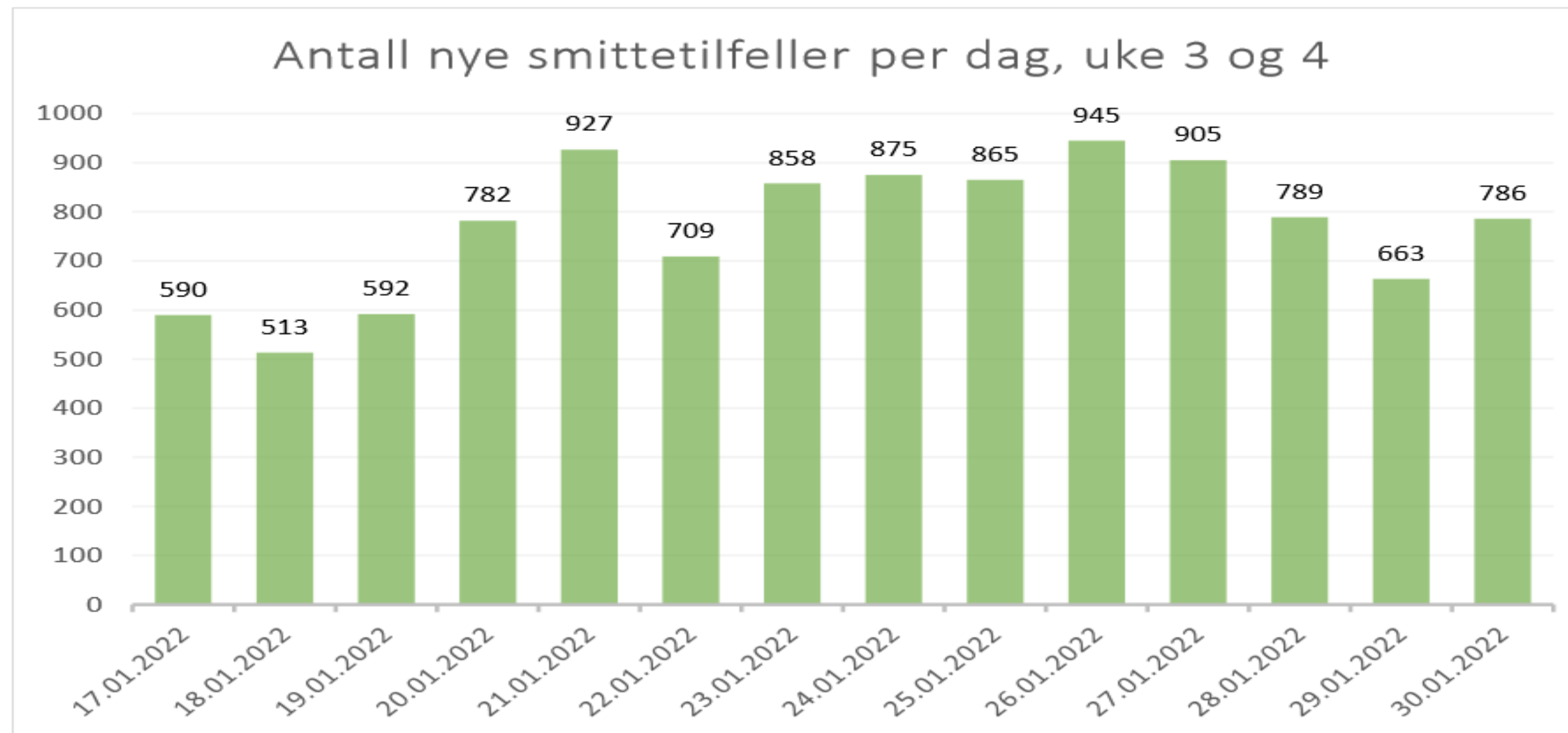
MANGFOLD - RAUSHET - BÆREKRAFT



# Smitte siste 14 dager

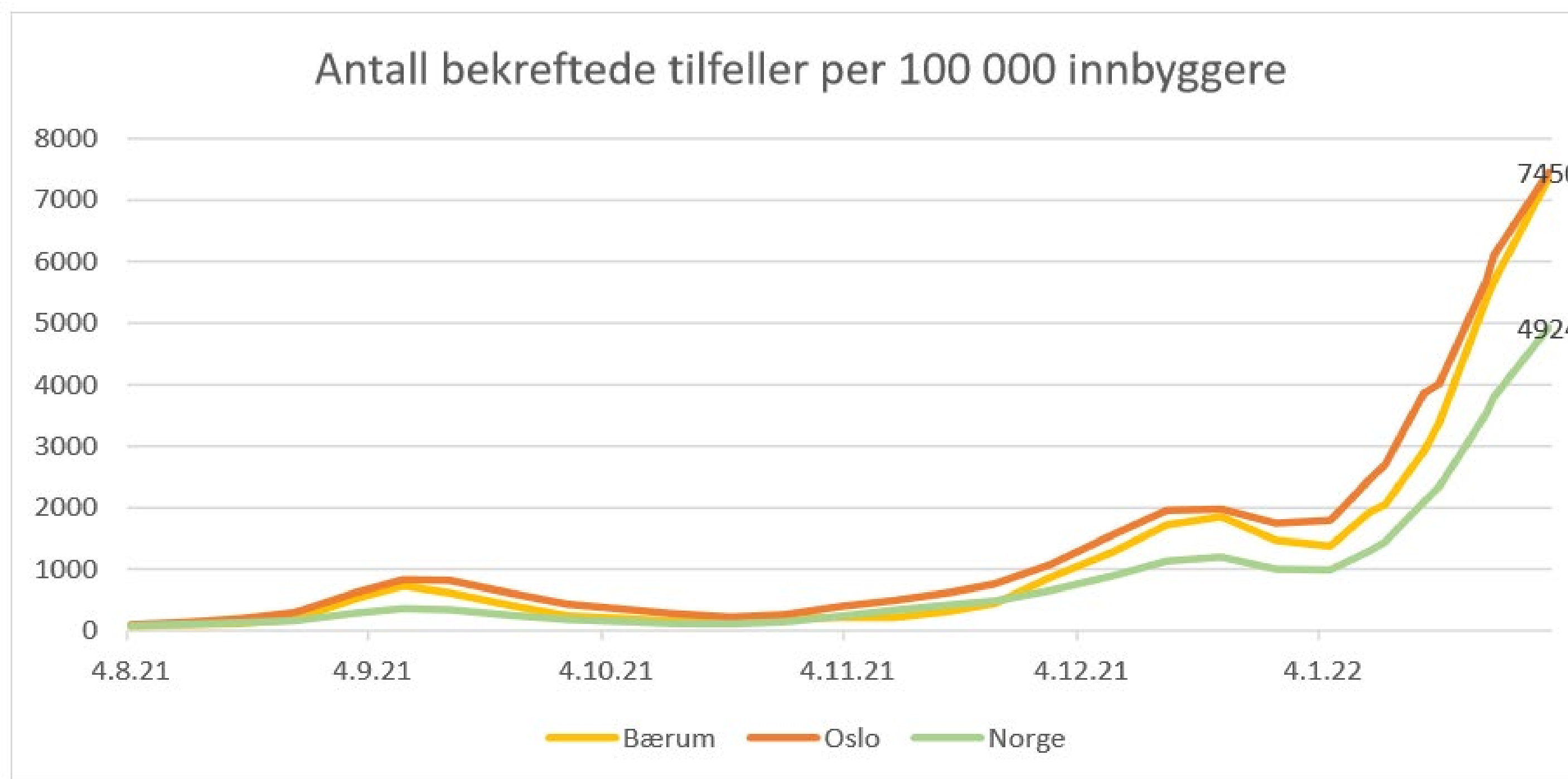
## Registrert Covid-19 blant innbyggere i Bærum

Ved utgangen av uke 4 (30. januar) var det registrert totalt 28 908 tilfeller med Covid-19 i Bærum siden mars 2020. Det ble registrert 5828 nye tilfeller i uke 4. Figur 1 viser antall nye smittetilfeller i Bærum i uke 3 og 4 per dag (per testdato).



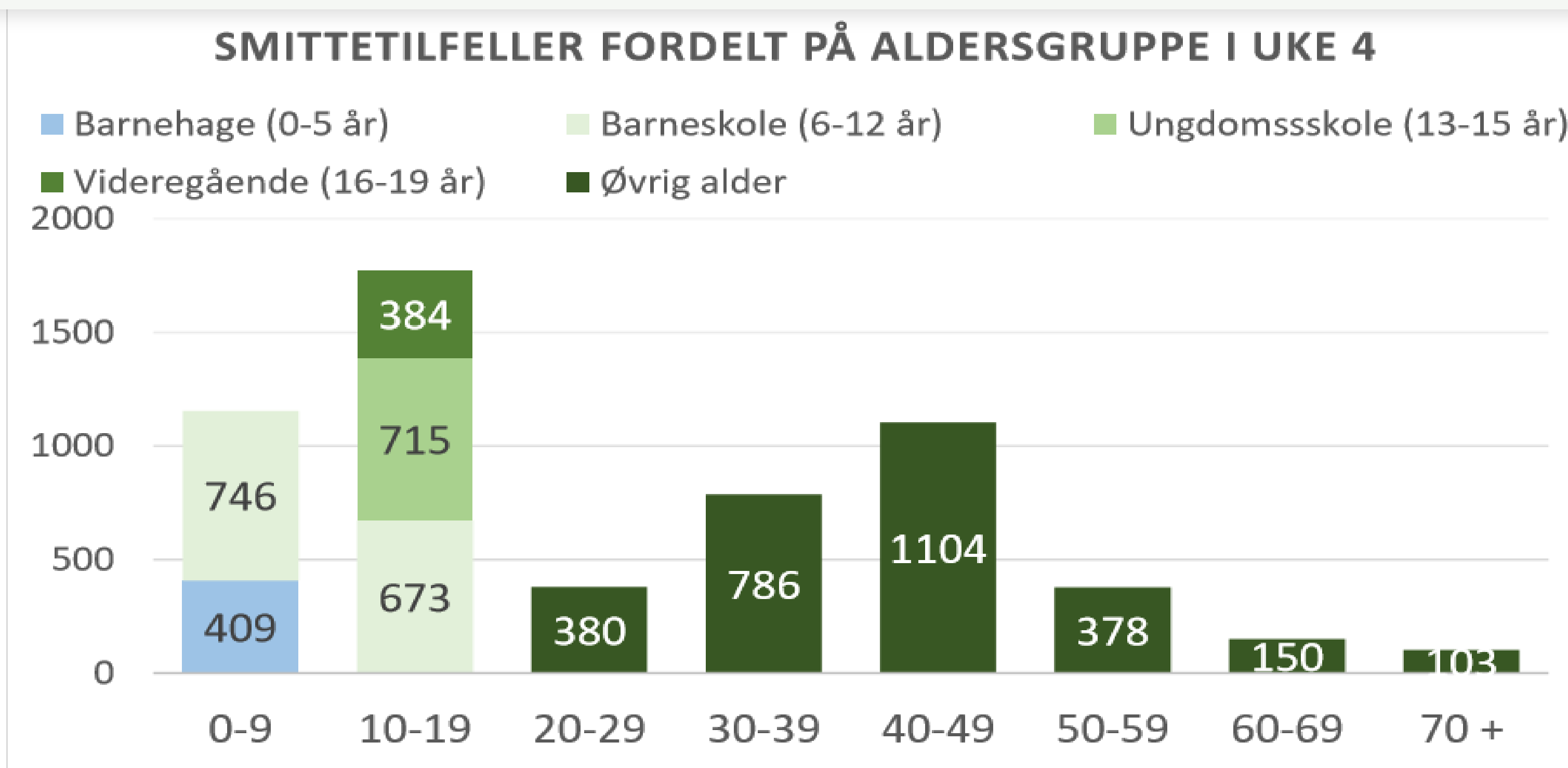
Figur 1: Antall nye smittetilfeller i uke 3-4, per dag (per testdato).

# Smitteutvikling 20



Figur 2: Antall bekreftede tilfeller per 100 000 i Bærum, sammenlignet med Oslo og Norge. Utvikling siden januar 2021.

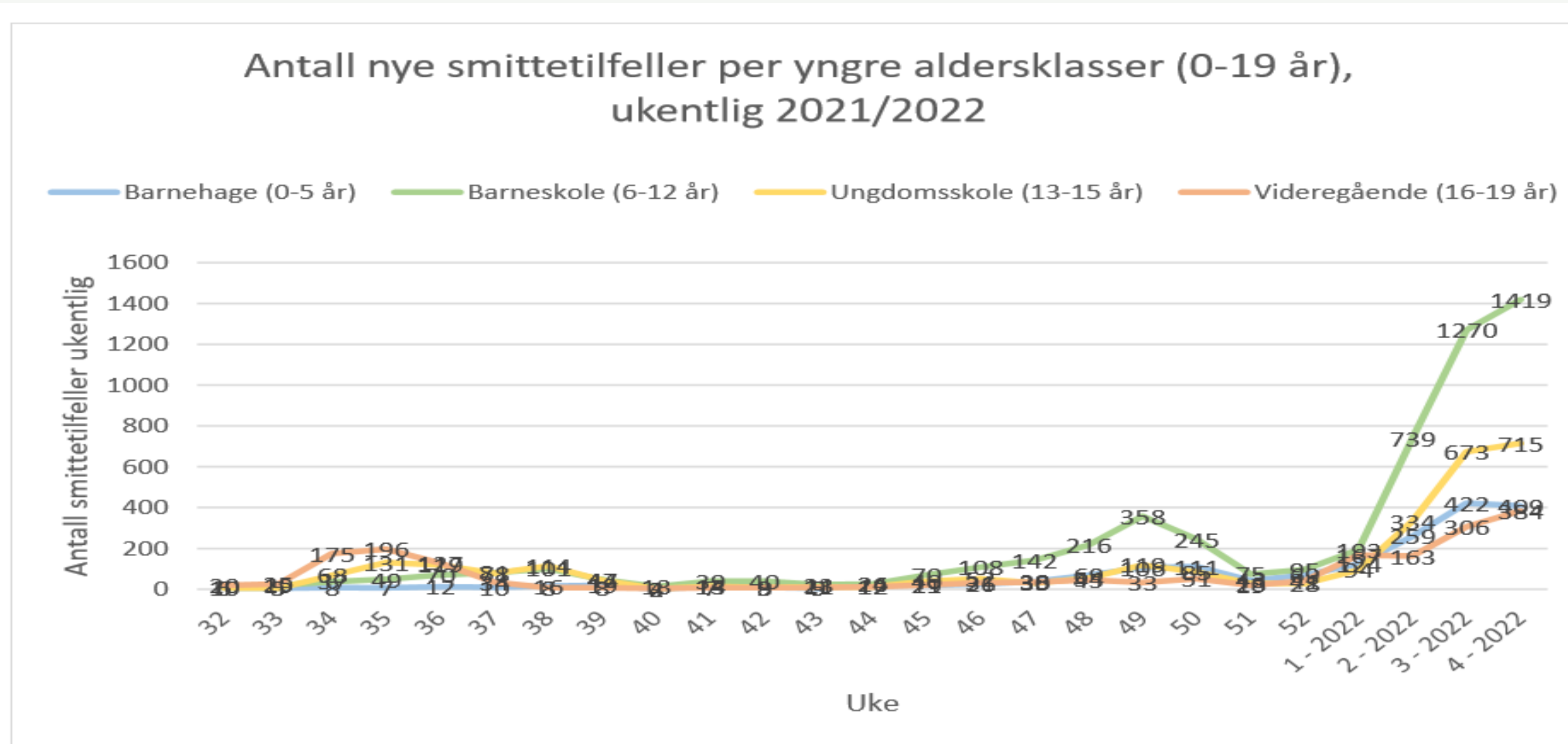
# Aldersspredning smitte



Figur 3: Nye smittetilfeller uke 4 fordelt på aldersgrupper.

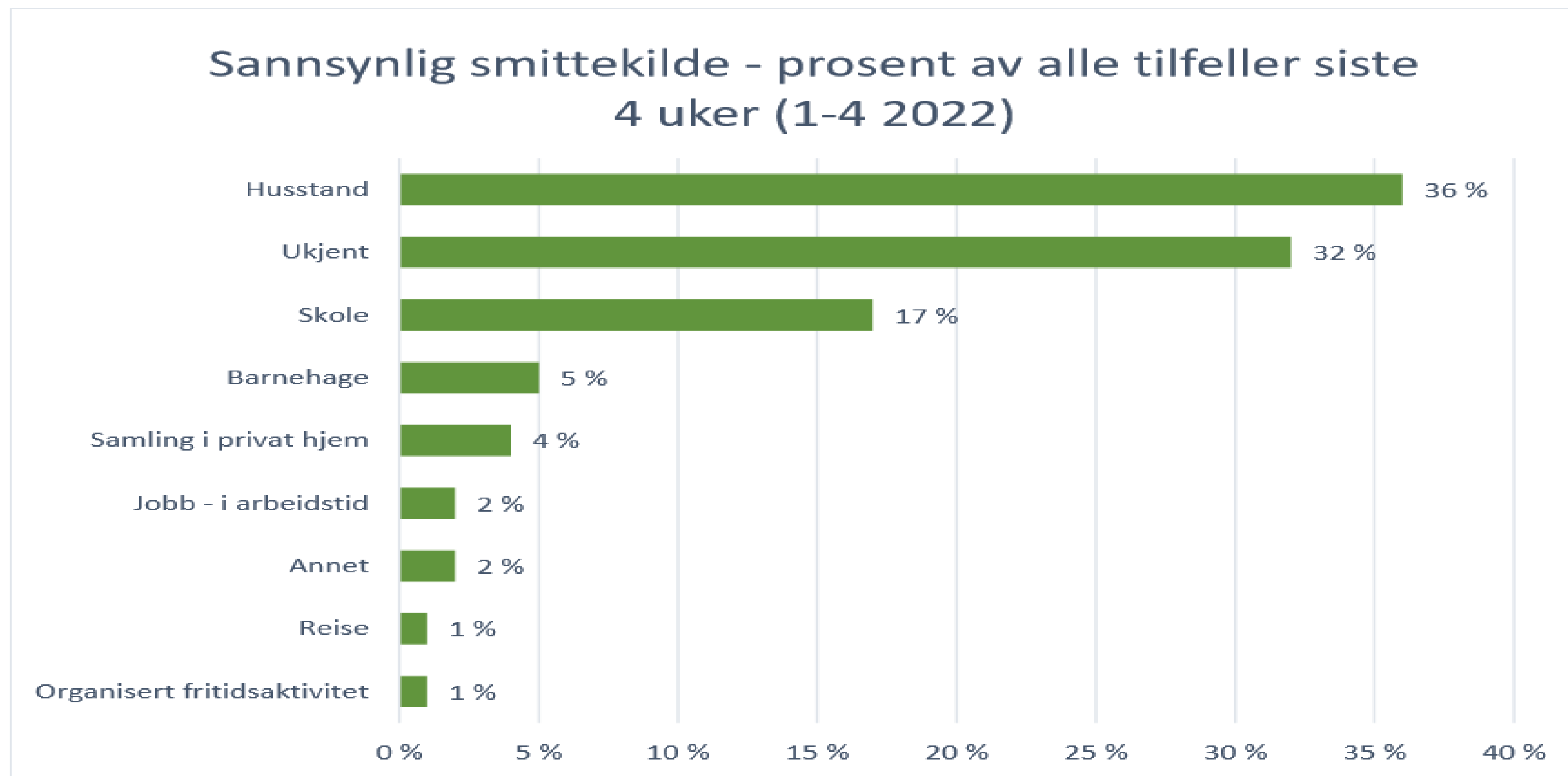


# Fordeling smitte blant barn og unge



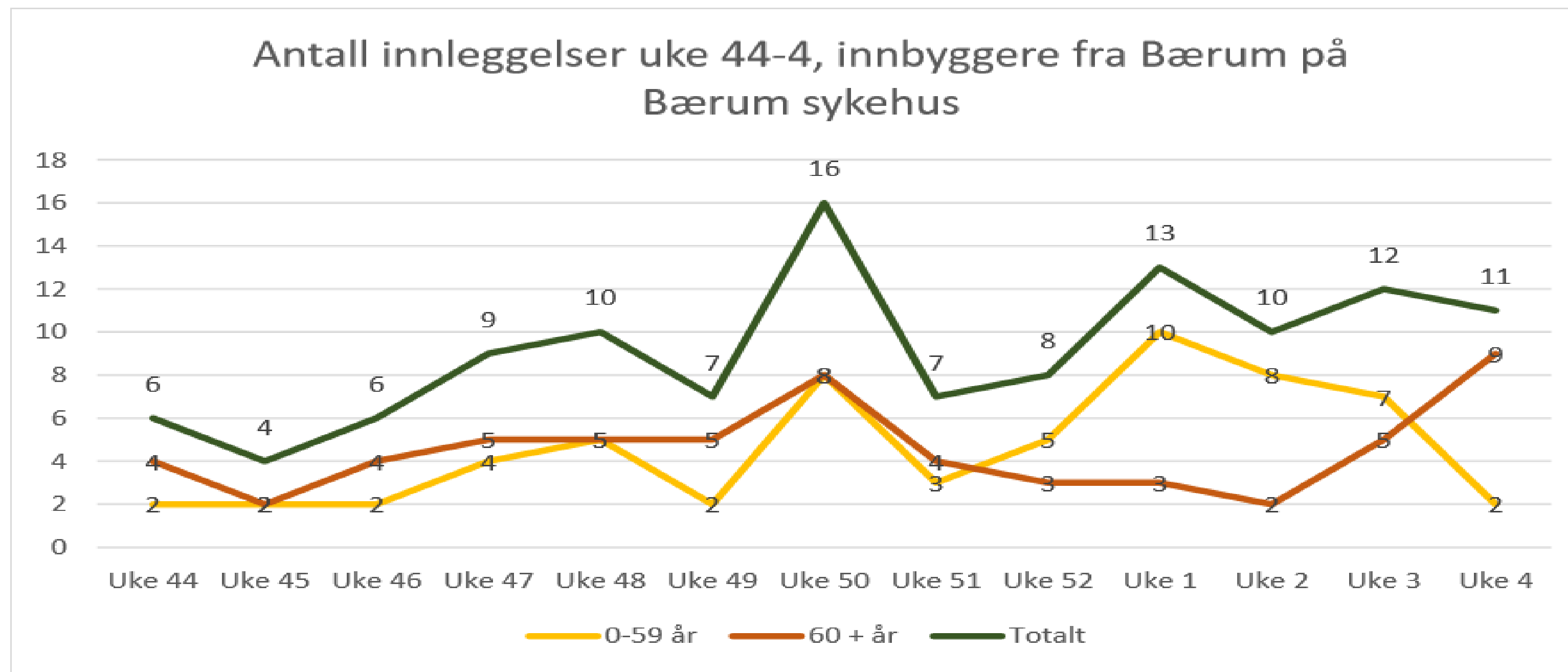
Figur 4: Utvikling i antall nye smittetilfeller blant barn og unge, ukentlig siden august 2021

# Smittekilde



Figur 5: Sannsynlig smittekilde, prosent av alle tilfeller siste 4 uker

# Innleggelses Covid-19 Bærum sykehus



Figur 7: Antall nye innleggelses på Bærum sykehus, personer med covid-19 med bosted i Bærum kommune. Kilde: Vestre viken helseforetak.

# Risikovurdering

Indikatorer:

- Smittetall
  - Sykehusinnleggelser
  - Belastning kommunale helsetjenester
- 
- Konklusjon: Ingen økning sykehusinnleggelser. Pressede kommunale helsetjenester, men ikke krisk. Gir: **Risikoscenario: 2 (1-3)**



# Tiltak skoler og barnehager og andre lokale tiltak

- ▶ Alle skoler driftes på grønt nivå
- ▶ Jevnlig testing opphører
- ▶ Følger nasjonale regler og anbefalinger, ikke behov lokale tiltak

# Vaksinasjonsstatus



## Vaksinasjoner totalt for Bærum Kommune

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

### Risikogrupper

- 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
- 5-11 år
- Helsepersonell

### Er innbygger

- Velg alt
- Ja
- Nei

Totalt antall personer

99 384

% Dose 1

91,4 %

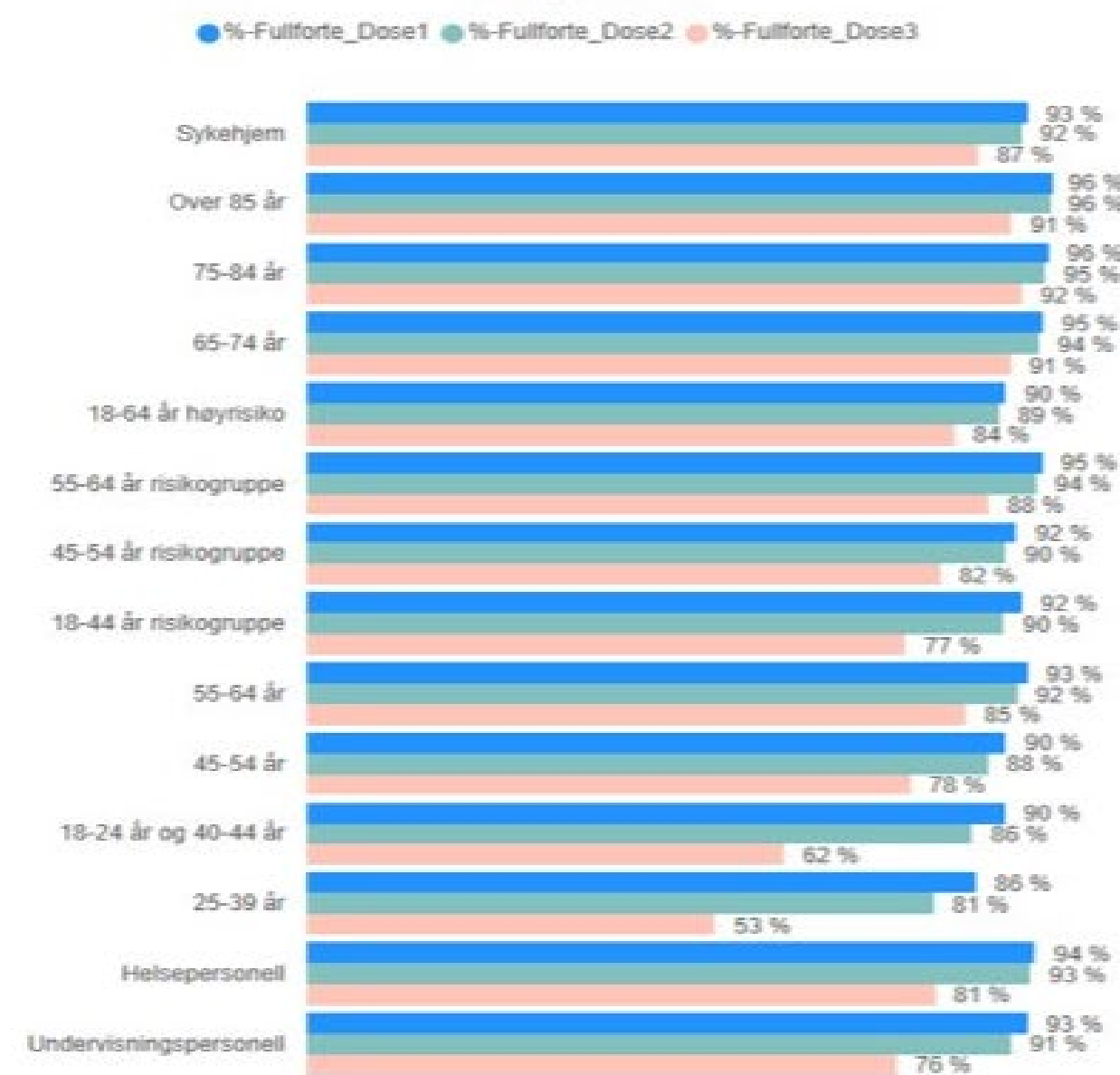
% Dose 2

88,9 %

% Dose 3

75,0 %

### Vaksinasjonsstatus



# Testaktivitet

Testaktivitet  
PCR  
januar

3	dato	Test FBU	Prøvetaking på hjul	Test Grini Næringspark	Totalt antall tester	t
17	14.jan	263	43	280	586	
18	15.jan	313	29	262	604	
19	16.jan	322	24	227	573	
20	17.jan	360	40	334	734	
21	18.jan	698	41	337	1076	
22	19.jan	802	45	359	1206	
23	20.jan	689	34	410	1133	
24	21.jan	729	38	499	1266	
25	22.jan	542	26	345	913	
26	23.jan	596	43	334	973	
27	24.jan	675	40	465	1180	
28	25.jan	545	34	580	1159	
29	26.jan	528	50	502	1080	
30	27.jan	511	25	505	1041	
31	28.jan	427	22	485	934	
32	29.jan	299	22	442	763	
33	30.jan	315	14	353	682	
34	31.jan	545	29	534	1108	
35	totalt	13152	1082	9890	24124	



# Testing

## Om testing

- System for selvregistrering er allerede innført i desember
- Følger tett om vi ser effekt av lettelser i krav til retest med PCR
- Sikret god testkapasitet
- Fikk levert 140.000 hjemmetester forrige uke og på nytt denne uken
- Øker antall utleveringssteder til totalt 9
- Fortsatt prioritering ift utdeling



# Steder for utlevering av selvtester

## Utleveringssteder

- Fornebu teststasjon
- Eivind Lyches vei 10
  
- Åpner torsdag 3/2
  - Røde kors huset
  - Ringstabekk ungdomsskole
  - Vøyenenga ungdomsskole
  
- Åpner mandag 7/2
  - Rykkinn senter (bemannes også av Røde kors)
  - Østerås ungdomsskole
  - Mølladammen ungdomsskole