

# Smittevernvrudering Lillestrøm uke 34

## 1 Bakgrunn

**4689**

Totalt antall positive  
pr 29.08.21

**284**

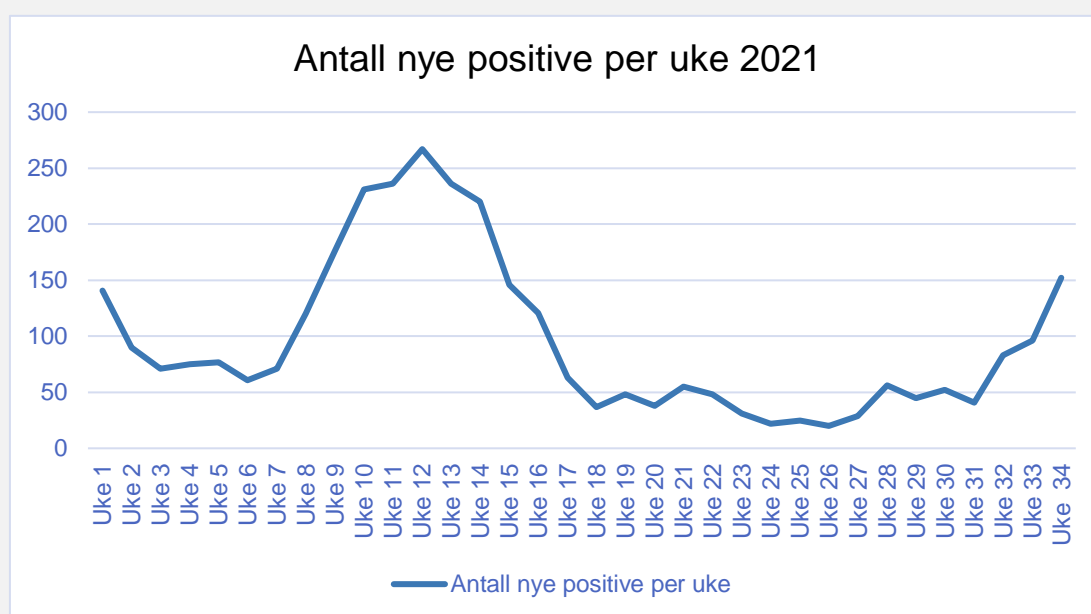
per

**100.000**

Siste 14.dagene

**152**

Nye positive uke 34

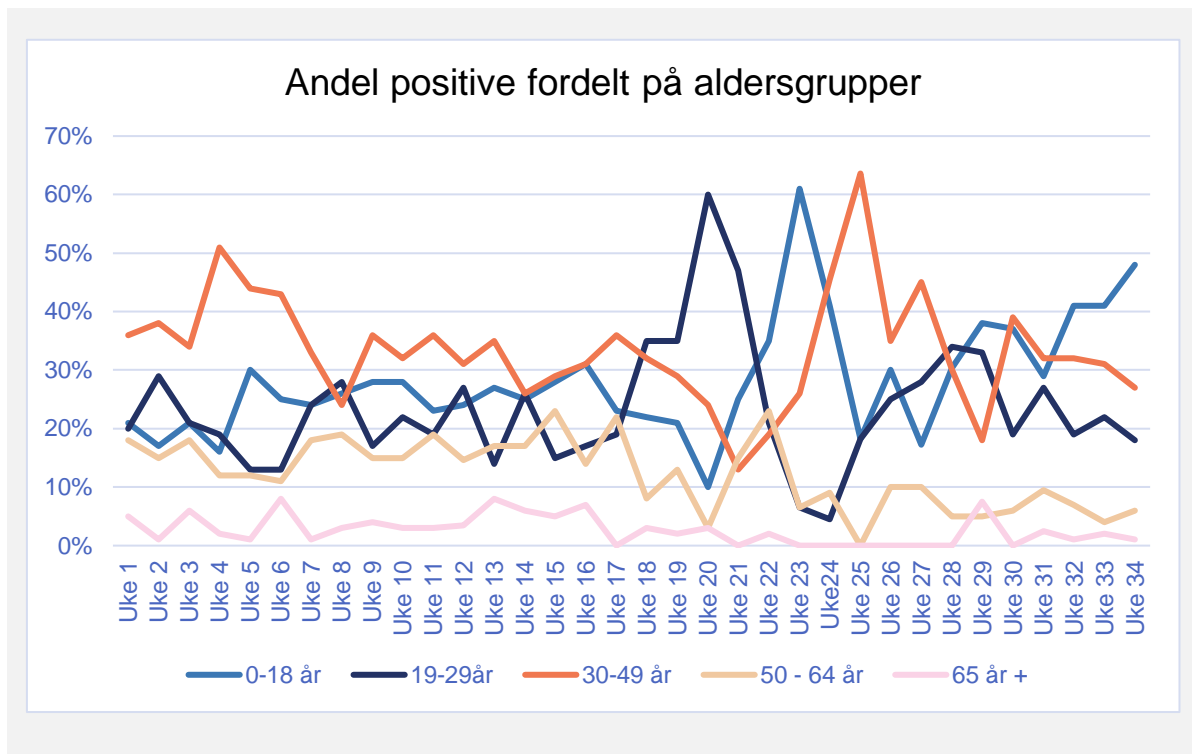


**72 %**

Andel positive med  
kjent smittekilde

**28 %**

Andel positive med  
ukjent smittekilde



**2935**

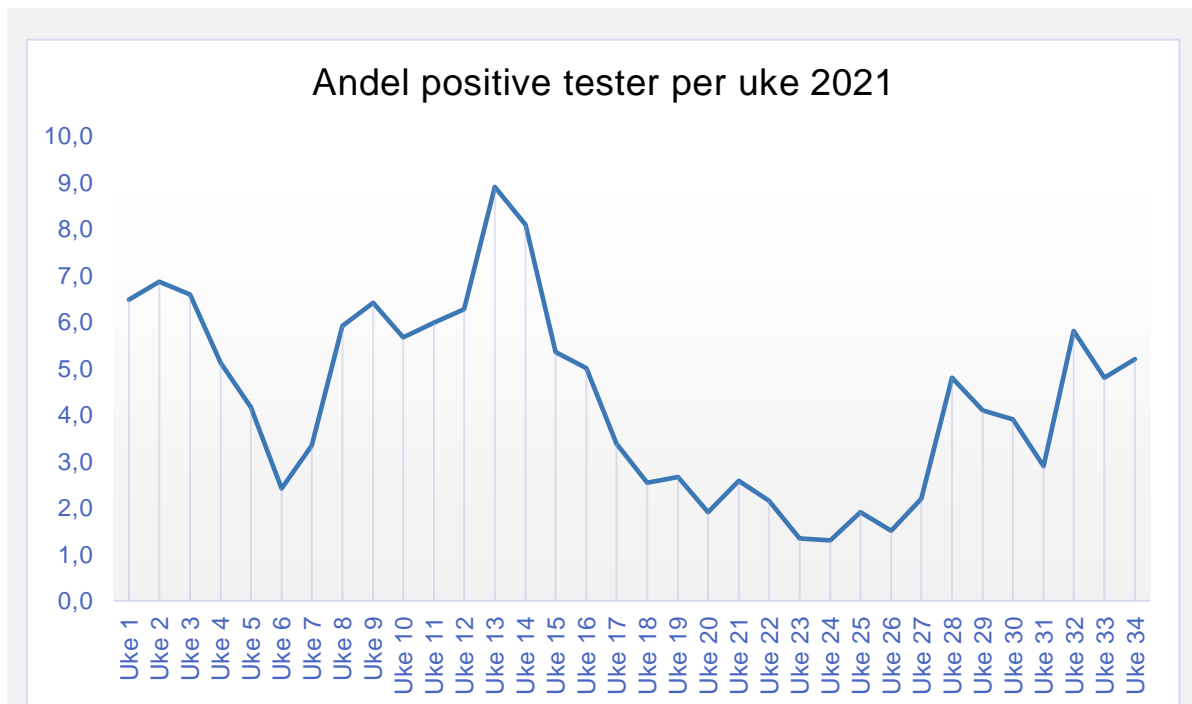
Antall tester tatt sist uke

**3,4 %**

Andel av befolkningen testet

**5,2 %**

Andel positive tester



**18**

Antall skoler/barnehager berørt av ny smitte

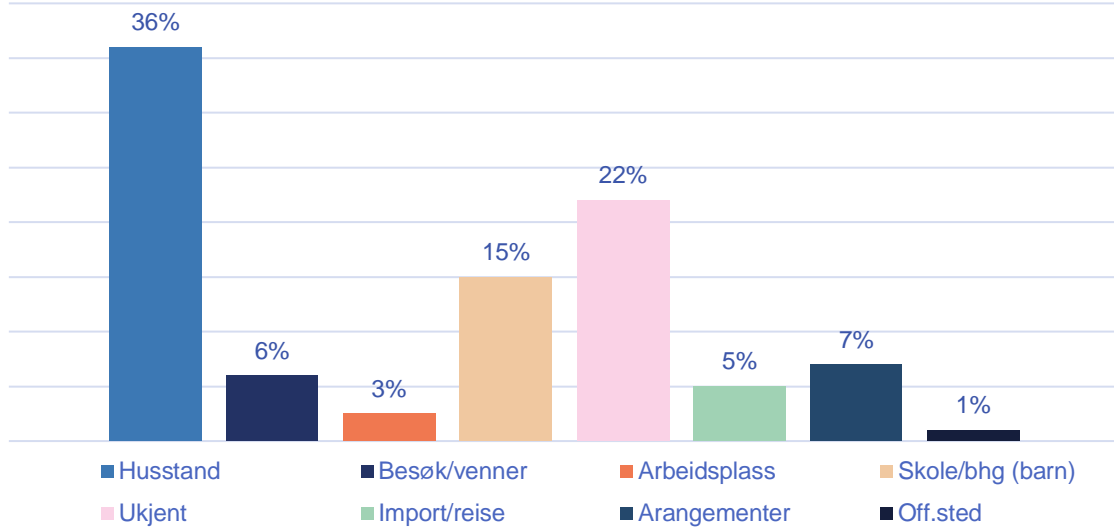
**0**

Antall institusjoner for eldre berørt av ny smitte

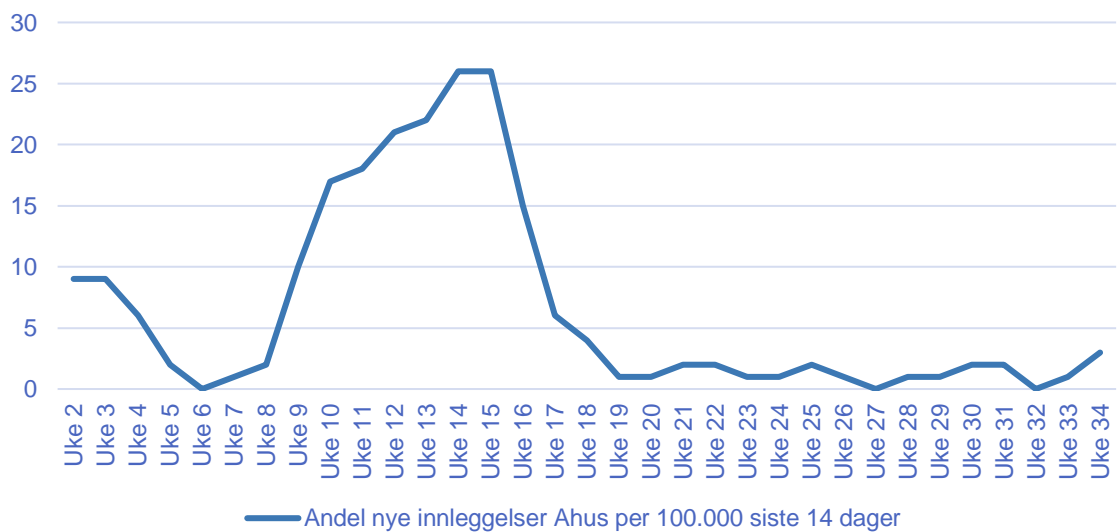
**0**

Antall andre kommunale enheter berørt av ny smitte

### Type smittested



### Antall nye innleggelser Ahus 14 dagers insidens



## Oppsummert statistikk

Smittetallet fortsetter å stige, med noe brattere stigning denne uken enn uken før. I slutten av uke 34 var andelen positive 284 per 100.000. Det var en økning i antallet som testet seg, og andelen positive tester gikk også opp. Tall fra Ahus viser at 14 dagers insidensen på nye innleggelses lå på 3. Dette er en stigning fra sist uke, men fortsatt relativt stabilt.

Husstandssmitte var den klart største kilden til smitte, men smitte på skolen gikk opp til 15 %. Reisesmitte gikk betydelig ned til 5 %. Det har også vært noe smitte i forbindelse med arbeid, arrangement, offentlig sted og mellom venner/bekjente. Andelen ukjent smitte lå på 28 %.

Aldersfordelingen av de positive viser at det fortsatt er overvekt av barn og unge under 18 år (48 %), etterfulgt av aldersgruppen 30-49 år (27 %) og unge voksne mellom 19 – 29 år (18 %). Det er særlig barn i barneskolealder som nå blir smittet.

Flere skoler og fritidsaktiviteter er berørt av smitte. Alle barn og unge kan unntas smittekarantene hvis de testes i et oppsatt testregime. Dette fører til at det nå er flere barn og unge som er i ulike testløp i regi av kommunen.

## 2 Vurdering

Vi ser fortsatt en økende smittetrend i kommunen i uke 34. Barn og unge (0-18 år), og særlig barn i barneskolealder, utgjør den største andelen av de nye smittede. Det er flere små utbrudd på barneskolene og i ulike fritidsaktiviteter for barn og unge. En stor andel av de barna som blir smittet er nærkontakter i husstanden, på skole eller på fritidsaktivitet. Mange barn fanges opp på grunn av jevnlig testing som erstatning for karantene.

Følgende skoler og barnehager var berørt av smitte i uke 34: Hovinhøgda, Garderåsen, Brånås, Kjeller, Frogner, Gjellerås, Sagdalen, Sten Tærud, Tæruddalen, Garderåsen, Skåningsrud, Bingsfoss, Åsenhagen, Skedsmo vgs, Lillestrøm vgs, Strømmen vgs, Sørumsand vgs og Riisløkka barnehage. Da skolene drives på grønt

nivå, blir det en stor andel nærkontakter som skal i testregime. Den jevnlige testingen av nærkontakter avdekker smitte fort, og i de fleste tilfeller har vi ikke sett videre smitte blant elevene. De skolene hvor det har blitt utbrudd blant elever, er der hvor elever har vært på skolen smitteførende i flere dager og gjerne med symptomer. I dialog med skolene er det derfor påpekt viktigheten av at elever og ansatte holder seg hjemme fra skolen hvis man har symptomer, og bestiller en test. Selv om jevnlig testing avdekker nye tilfeller fort og dermed er med på å bremse smittespredning, legger det også stort press på smittesporing og testing da det er mange som skal smittesporer og mange ulike grupper som skal inn i ulike testregimer.

Økende smittetrend blant barn og unge vil sannsynlig være en stund fremover både grunnet grønt nivå på skoler som tilsier nærmest normal drift med aktiviteter på tvers av klasser og trinn, og grunnet mindre restriksjoner innenfor fritidsaktiviteter. Siden smittetallet blant barn og unge er stigende, vil flere barn være smitteførende på skoler og fritidsaktiviteter. Selv om spredningspotensialet blant barn og unge i utgangspunktet er lavere enn blant voksne, vil en økning i smitten i denne gruppen også medføre en økning i risiko for spredning. Vi vurderer derfor at gruppen barn og unge ligger nærmere risikonivå 3.

For å redusere risiko for smittespredning blant barn og unge har vi i dialog med skoleledelsen iverksatt tre hovedtiltak:

- Skolene reduserer gruppestørrelsene ved å ha mindre aktiviteter mellom ulike klasser og trinn i skoletiden
- Videre anbefales det at arrangementer i regi av skolen på tvers av klasser og trinn avlyses inntil videre
- Økt fokus på basale smittevernråd, særlig å holde seg hjemme hvis man har symptomer.

Skoler med pågående smitte kan bli satt i gult, og videre kan det ved smitte på flere ulike klasser/trinn velges å massetestere alle gruppene på samme dager i stedet for å ha flere ulike testløp.

Når det gjelder resten av samfunnet så er det mange nå som er fullvaksinerte. Det er få i disse gruppene som blir smittet og når de først blir smittet er det ofte via en kjent nærkontakt i husstanden. Antall nye innleggelser stiger ikke like mye som smittetallet. Dette tyder på at andelen som blir alvorlig syke er lavere nå enn den var tidligere i pandemien. Det vurderes derfor at både spredningspotensialet og sykdomsbyrden blant voksne er lavt.

Det er god vaksinetilgang i kommunen og i tillegg til å fremskynde time for vaksine tilbys det drop in tilbud får både dose 1 og dose 2. Alle 16-17 åringer i kommunen

vaksineres i løpet av to uker, og det er åpent for at gravide i andre og tredje trimester kan få vaksine. Dette vil bidra til at vi raskere får vaksinert en større andel av innbyggerne våre. 90% av alle innbyggerne over 18 år i kommunen har allerede fått første dose og omtrent 65 % over 18 år er fullvaksinerte.

Selv om risikonivået blant barn og unge nå nærmer seg nivå tre, har vi god kontroll over utbruddene. Det er ingen «villsmitte» i gruppen, og kommunen klarer å avdekke nye smittetilfeller fort ved jevnlig testing slik at disse blir satt i isolasjon. Det er stort sett kun nærmeste nærkontakter som blir smittet. Vi vurderer derfor at kommunen totalt sett fortsatt er på risikonivå 2.

31.08.2021

Kommuneoverlegen i Lillestrøm