

# Smittevernvrdering Lillestrøm uke 35

## 1 Bakgrunn

**4931**

Totalt antall positive  
pr 05.09.21

**451**

per  
**100.000**  
Siste 14.dagene

**241**

Nye positive uke 35

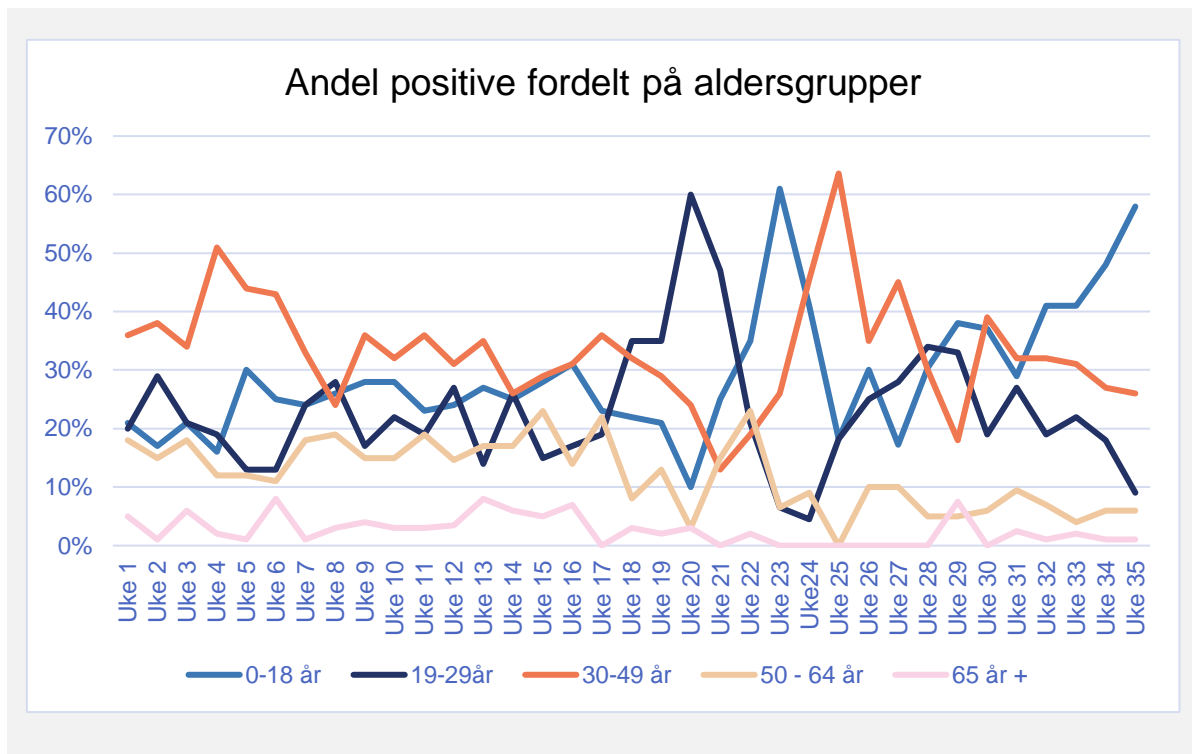


**87 %**

Andel positive med  
kjent smittekilde

**13 %**

Andel positive med  
ukjent smittekilde



**3002**

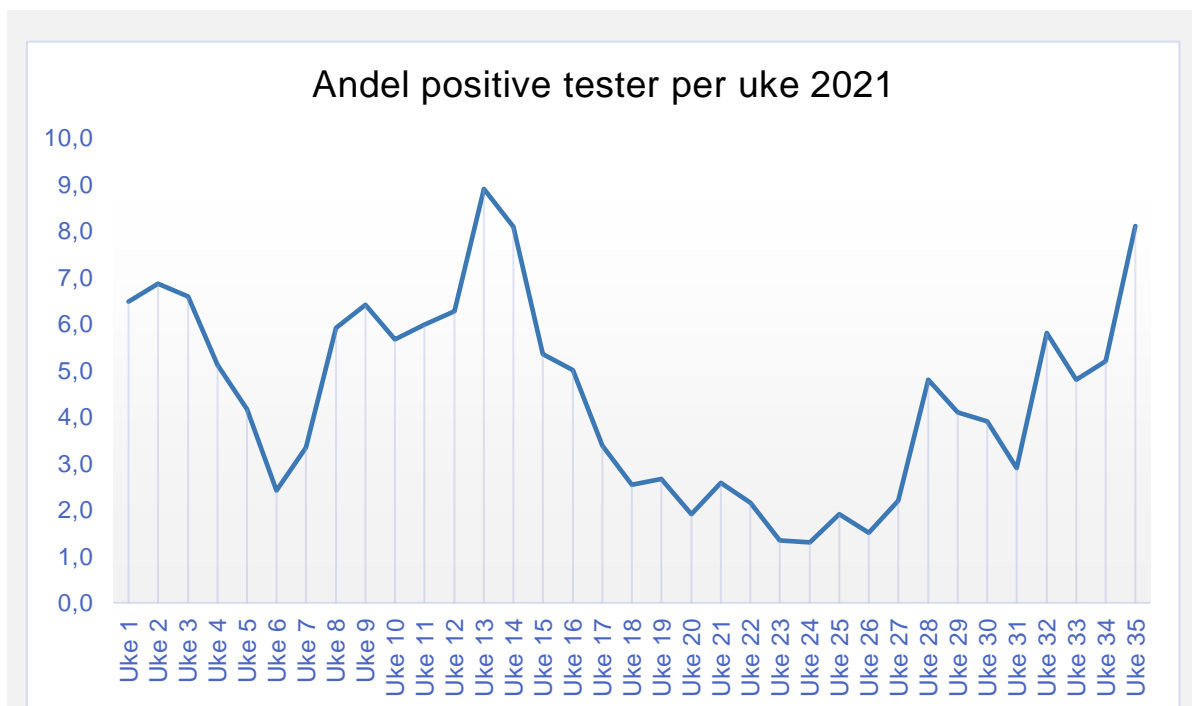
Antall tester tatt sist uke

**3,4 %**

Andel av befolkningen testet

**8,1 %**

Andel positive tester



20

Antall skoler/barnehager berørt av ny smitte

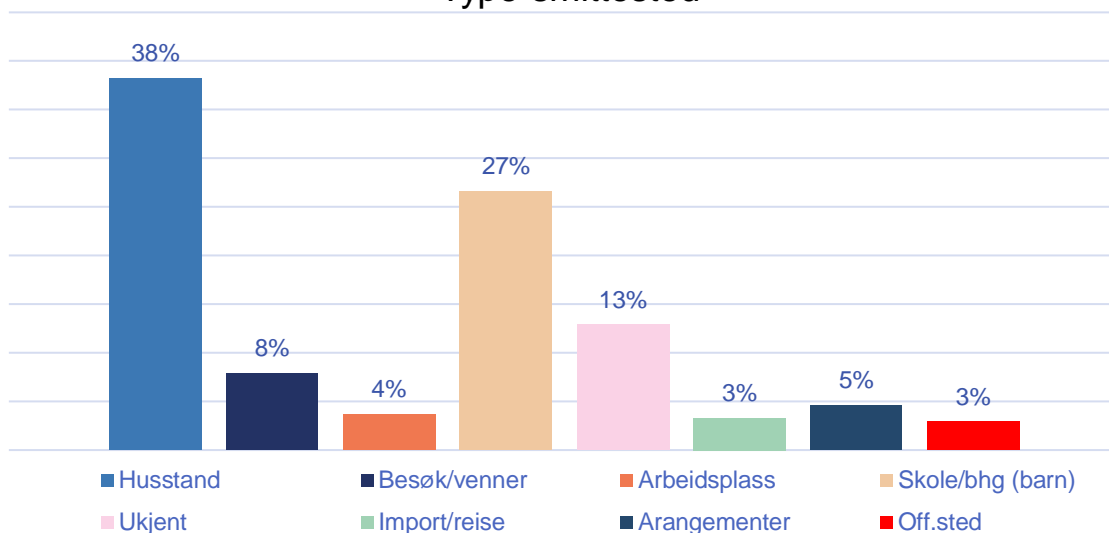
0

Antall institusjoner for eldre berørt av ny smitte

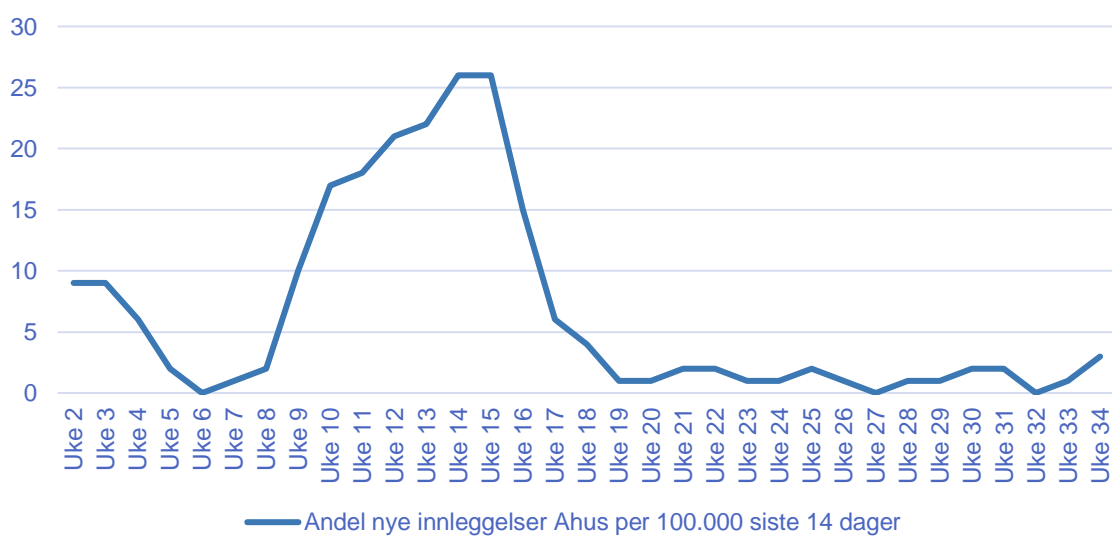
0

Antall andre kommunale enheter berørt av ny smitte

### Type smittested



### Antall nye innleggelser Ahus 14 dagers insidens



## Oppsummert statistikk

Smittetallet fortsetter å stige, og andelen barn og unge har økt. I uke 35 var nesten 60 % av de nye smittede barn og unge under 18 år. Dette ga et smittetall på 451 per 100.000. Det totale antallet tester tatt gikk noe opp, men antallet positive økte mer enn antallet tester. Derfor gikk andelen positive av de testede opp til 8,1 %.

Vi har ikke mottatt tall fra Ahus på nye innleggelser for Lillestrøm kommune, men totalt antall innleggelser på Ahus har holdt seg relativt stabilt. Dette indikerer at det ikke har vært en økning i antall alvorlig syke, på tross av økningen i smittetall.

Husstandssmitte var den klart største kilden til smitte, med smitte på skole (barn) som den nest største kilden. Dette speiler at hovedgruppen av de smittede er barn som blir smittet enten hjemme eller på skolen. Det har ikke vært samme stigning i ansatte smittet på skolen (arbeidsplassen). De voksne smittes stort sett i husstanden. Reisesmitte gikk ytterligere ned til 3 %. Andelen ukjent smitte mer enn halverte seg til 13 %.

Aldersfordelingen av de positive viser at andelen barn og unge under 18 år fortsetter å øke, og i uke 35 sto de for nesten 60 % av de nye smittede. Aldersgruppen 30-49 år var den nest største gruppen. Fordelingen innad i barnegruppen viser at barn i barneskolealder står for 38 %, mens barn i ungdomsskolen står for 46,5 % av de smittede. Videregående elever står for 10,5 % av de nye smittede barn og unge.

## 2 Vurdering

Smitten fortsetter å øke blant barn og unge. De fleste positive er imidlertid definerte nærkontakter i oppsatte testløp, og fanges opp på grunn av jevnlig testing. Det er ingen store utbrudd, men flere mindre utbrudd i klasser og på fritidsaktiviteter. Andelen ukjent smitte er lav, og det er i hovedsak skolesmitte og husstandssmitte som er kilder til videre smitte.

For å få ned smittespredning i skolene er det anbefalt at skolene har mindre undervisning på tvers av klasser og trinn, og at skolen ikke arrangerer aktiviteter på

tvers. Dette skal bidra til at elever får færre nærkontakter i løpet av skoledagen. Det er særlig på ungdomsskolene at det har vært mange nye smittede.

Kommuneoverlegen anbefaler derfor nå at alle ungdomsskolene går i gult nivå. Spesialskolene i kommunen tilpasser dette individuelt i dialog med skoleeier. For barne- og videregående skoler gjelder fortsatt anbefalingene om å redusere antall nærkontakter gjennom å ha minst mulig aktiviteter på tvers av klasser og trinn.

Det er videre avtalt med videregående skoler og ungdomsskoler at de skal gå i gang med massetesting av ungdommen, i stedet for testløp. Da vil barna få utdelt tester til å teste seg hjemme to til tre ganger i uken, uavhengig av om det er smitte på skolen eller ikke. Avdekkes smitte i klassen, blir det ikke endring i testløpet, man fortsetter å teste seg jevnlig. Den positive går i isolasjon som vanlig. Ekstra hurtigtester ble bestilt fra Helsedirektoratet i uke 35, og kommunen venter på levering. Så fort testene ankommer kan vi starte opp med massetesting.

Fritidsaktiviteter har også vært arena for smitte den siste tiden, selv om det er mindre smitte videre her. Det vurderes ikke at det er nødvendig med forskrift for å begrense fritidsaktivitetene, men anbefales at man forsøker å tilrettelegge for mindre, faste grupper, mest mulig uteaktivitet, og avstand når det er mulig.

Målet med gult nivå og de andre anbefalingene er å få ned antall nærkontakter hos barn og unge, slik at antall nye smittede ikke fortsetter å øke like mye – og for at smittesporing og testing skal beholde oversikt og kontroll over situasjonen. Massetesting anbefales for å fange opp smitte raskt, slik at vi kan ha kontroll over smittespredningen i aldersgruppen.

Følgende skoler og barnehager var berørt av smitte i uke 35: Bingsfoss, Bråtejordet, Frogner, Garderåsen, Gjellerås, Hovinhøgda, Kjeller, Kjellervolla, Lillestrøm VGS, Riddersand, Sagdalen, Skedsmo VGS, Skogkanten bhg, Stav, Sten Tærud, Strømmen VGS, Tæruddalen, Volla, Østersund, Åsenhangen. Det var totalt 62 testløp med barn og unge i løpet av uke 35 (de fleste med flere tester).

For den voksne andelen av befolkningen er smitten ganske lav. Det er ingen store utbrudd. Andelen innlagte holder seg stabilt lav. Det totale smittetallet har imidlertid fortsatt å øke, og nærmer seg nå toppnivået tidligere i år. Vaksineringen går fremover, og andelen vaksinerte over 18 år går stadig oppover. Av innbyggere over 18 år er 92 % vaksinert med en dose, og 75 % vaksinert med to doser. 16-17 åringer vaksineres denne uken, og 12 til 15 åringer vil få tilbud om vaksine før høstferien.

Det er fortsatt lav sykdomsbyrde, og potensialet for spredning er størst blant uvaksinerte og husstandsmedlemmer. Utover disse gruppene er spredningspotensialet lavt. På grunn av det høye smittetallet vurderes det nå at

kommunen er i risikonivå tre totalt. Det er først og fremst det økte smittetallet blant barn og unge som gir den økte risikoen.

06.09.2021

Kommuneoverlegen i Lillestrøm