

# Rapport Covid-19 i Ullensaker kommune ukene 16 – 17, 2021

## Bakgrunn

### *Nasjonalt og regionalt uke 16*

Nedgangen i meldte tilfeller de siste ukene kan i stor grad tilskrives en fortsatt nedgang i Viken og Oslo, sist uke var denne 19 % for begge fylker. Til sammen utgjør disse to fylkene majoriteten av de meldte tilfellene (58 %) i landet, men en gradvis lavere andel. Smittespredningen er fortsatt lav eller synkende i det meste av landet, men lokale utbrudd har ført til en økning i meldte tilfeller, blant annet i Agder og Møre og Romsdal. I områder hvor forekomsten har vært høy over tid, som i Oslo og en rekke andre kommuner på Østlandet, vil det være behov for vedvarende sterk innsats med testing og smittesporing og kontaktreducerende tiltak, også gjennom en fase med gradvis gjenåpning. (Folkehelseinstituttet).

## Situasjonen i Ullensaker

- Det er i uke 17 meldt om 37 nye smittede (46 i uke 16) (Figur 1).
- Aldersfordelingen blant de smittede fremgår av Figur 2.
  - o 36 % av de smittede er under 20 år, og 24 % er under 16 år.
- Antall smittede pr. 100 000 innbyggere siste 14 dager er 205 (reduisert fra 291 i uke 16) (Figur 3). Til sammenligning:

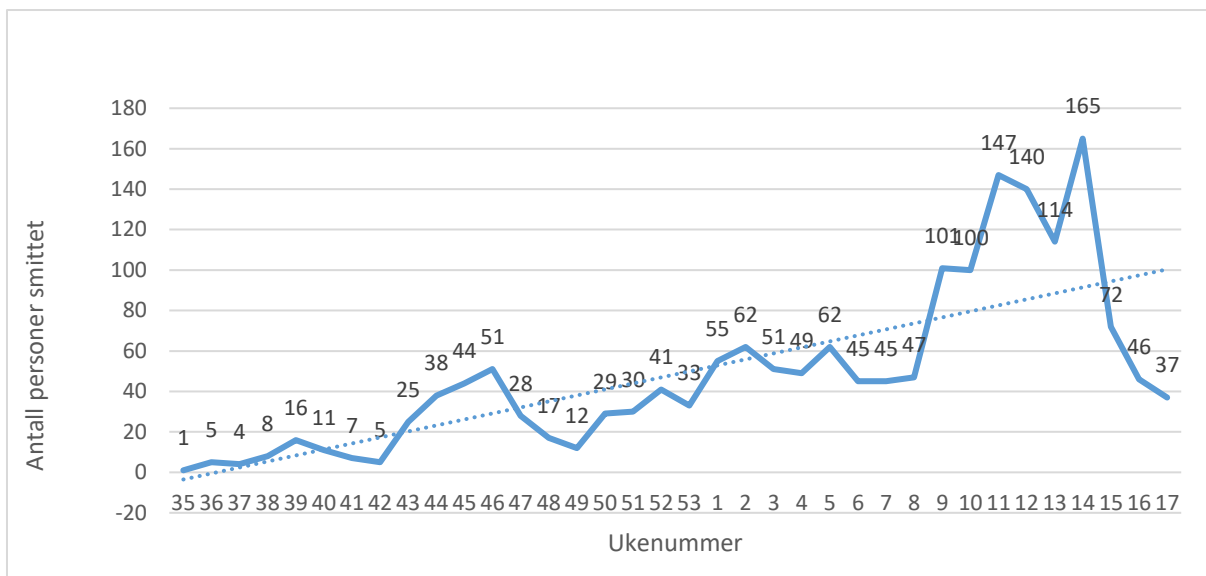
|              |     |
|--------------|-----|
| o Eidsvoll   | 150 |
| o Nannestad  | 252 |
| o Nes        | 196 |
| o Lillestrøm | 211 |
| o Oslo       | 244 |
- Det ble testet 1116 personer bosatt i Ullensaker i uke 16
  - o Andel positive blant de 1116 var 3,9 %, ned fra 4,9 % i uke 15 (Figur 4).
  - o Foreløpige tall for uke 17 viser andel positive blant testede på 4,4 %

**Tabell 1 Fordeling av smittevei 2021**

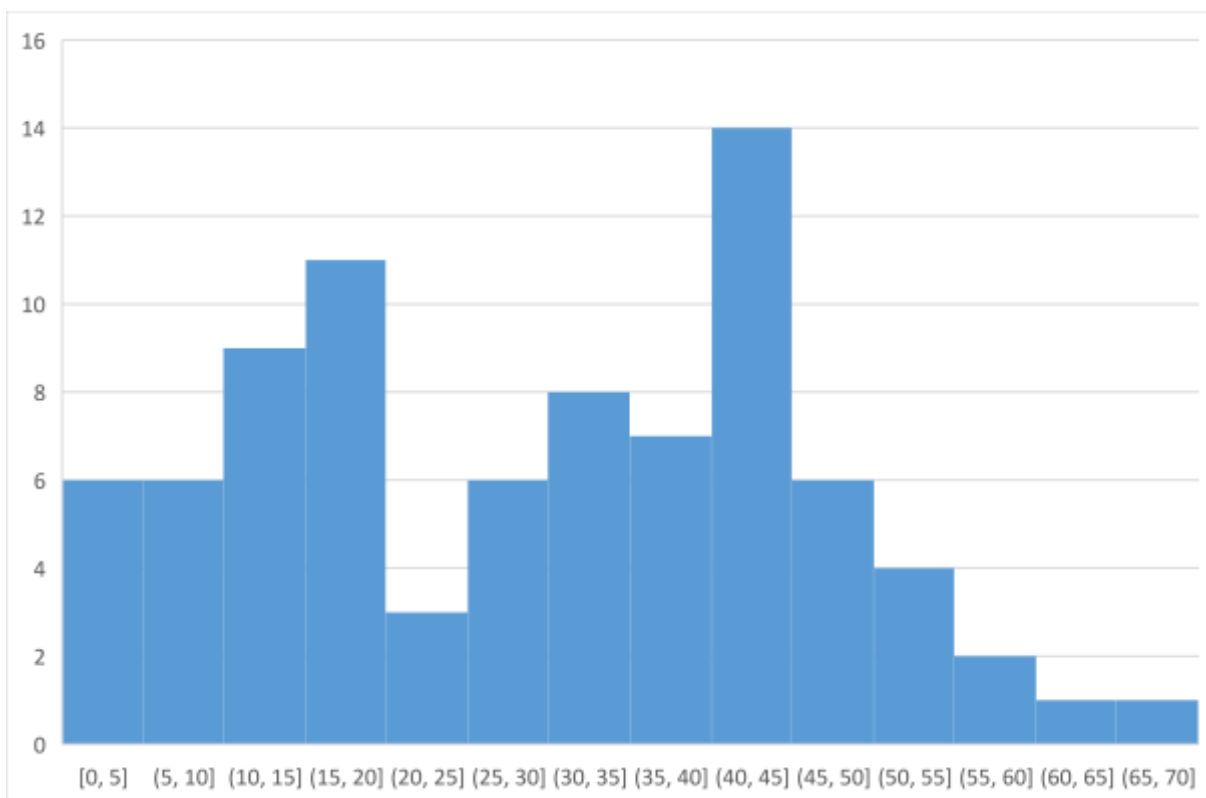
|            | Uke 8-<br>9 | Uke 9-10 | Uke 10-<br>11 | Uke 11-<br>12 | Uke 12-<br>13 | Uke 13-<br>14 | Uke 14-<br>15 | Uke 15-<br>16 | Uke 16-<br>17 |
|------------|-------------|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| utlandet   | 1 %         | 4 %      | 3 %           | 0 %           | 1 %           | 1 %           | 1 %           | 3 %           | 5 %           |
| ukjent     | 17 %        | 13 %     | 10 %          | 10 %          | 14 %          | 16 %          | 19 %          | 23 %          | 23 %          |
| familie    | 47 %        | 49 %     | 51 %          | 59 %          | 55 %          | 54 %          | 55 %          | 57 %          | 61 %          |
| venn       | 10 %        | 10 %     | 9 %           | 7 %           | 7 %           | 9 %           | 9 %           | 7 %           | 5 %           |
| jobb       | 30 %        | 6 %      | 8 %           | 7 %           | 12 %          | 15 %          | 12 %          | 8 %           | 5 %           |
| Skole/b.h. | 6 %         | 18 %     | 19 %          | 17 %          | 11 %          | 2 %           | 1 %           | 2 %           | 1 %           |
| Komm. inst |             |          |               |               |               | 3 %           | 3 %           |               |               |

*Smitte i kommunale institusjoner i uke 17*

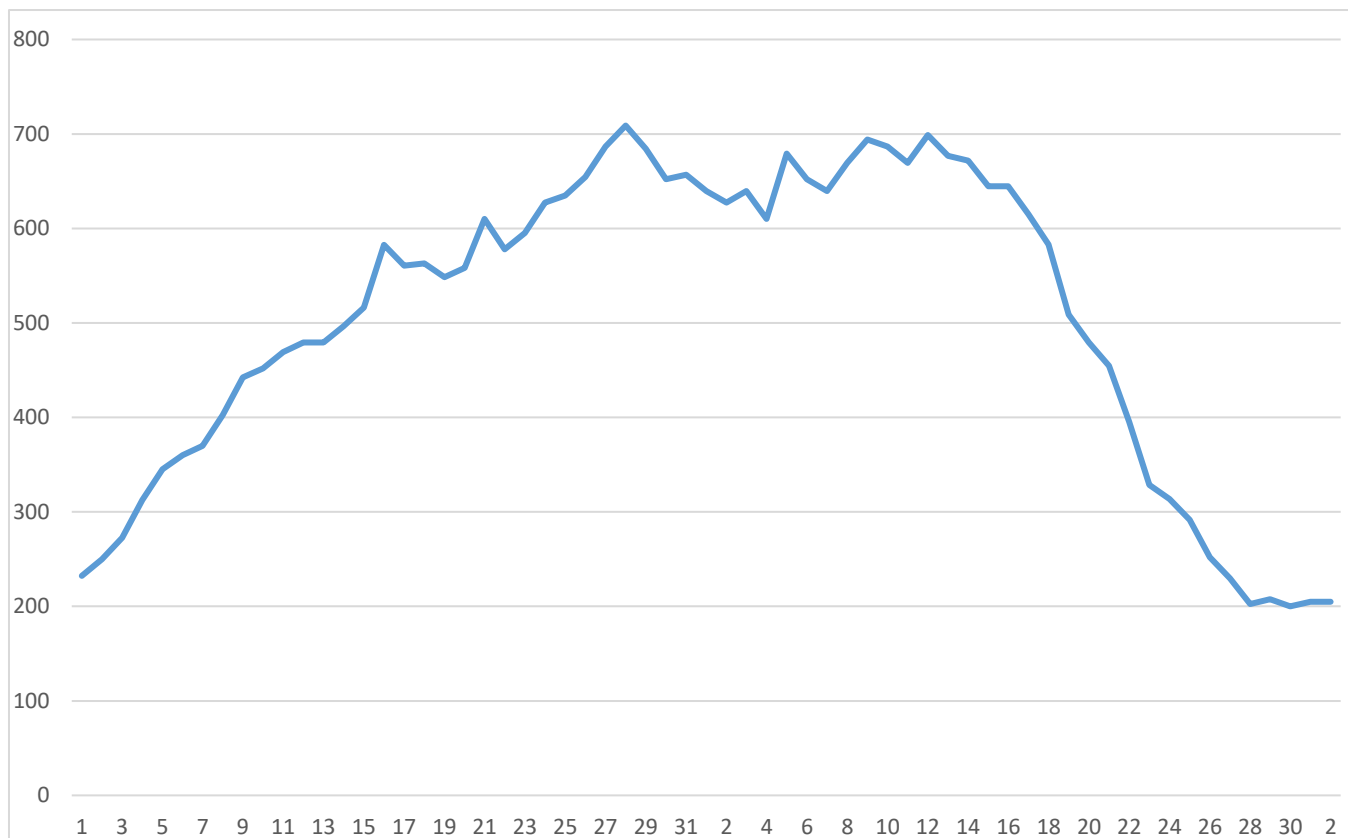
- 2.5.: En elev ved Hovin skole 5. trinn er smittet, og 38 elever og 3 ansatte er satt i karantene.
- 1.5.: En elev på Bakke skole 5. trinn er smittet, 8 elever og 2 lærere er satt i karantene.
- 30.4.: En elev ved Jessheim Videregående skole første trinn er bekreftet smittet, 46 elever og 4 ansatte er satt i karantene.
- 29.4.: En elev ved Nordby ungdomsskole 8. trinn er smittet, 9 elever og 2 lærere er satt i karantene.
- 28.4.: En elev ved Jessheim videregående skole som bor i en annen kommune er smittet, 17 elever og 1 lærer er satt i karantene.
- 27.4.: 1 elev på 5. trinn ved Mogreina skole er smittet, 25 elever og 2 ansatte er satt i karantene.



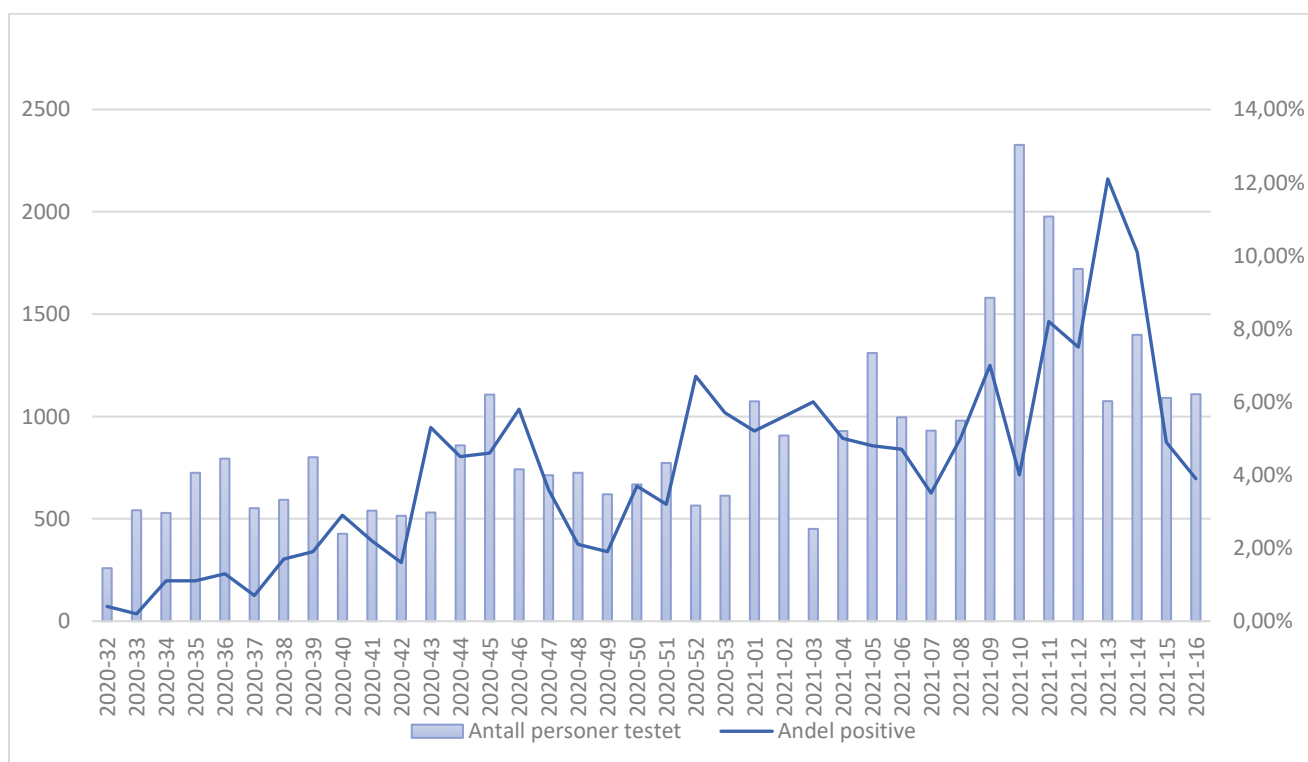
Figur 1 Antall smittet med covid-19 i Ullensaker, pr uke 2020-21.



Figur 2 Aldersfordeling blant smittede med covid-19 i Ullensaker i uke 16-17, 2021



Figur 3 Antall smittede per 100 000/14 dager i Ullensaker, mars-mai 2021



Figur 4 Antall personer bosatt i Ullensaker testet og andel positive tester per uke

## Skoletesting

Massetesting for elever og lærere planlegges iverksatt ved videregående skoler og ungdomsskoler i Ullensaker i løpet av uke 18.

## Vaksinering

Det ble i uke 17 satt totalt 1558 doser Pfizer-vaksine.

Det er hittil satt 11475 doser vaksine i Ullensaker.

- 7433 personer har fått 1 dose
- 2021 personer har fått 2 doser og er fullvaksinert

Totalt 9454 personer har fått 1 eller 2 doser.

I uke 18 får vi 222 hetteglass tilsvarende 1332 doser Pfizer-vaksine.

I uke 19 får vi 221 hetteglass tilsvarende 1326 doser Pfizer-vaksine.

### Status AstraZeneca

Personer som har fått AstraZeneca-vaksine, i alt 734 personer i Ullensaker, vil få tilbud om dose 2 med Pfizer-vaksine. I uke 18 vil 100 personer få tilbud om 2. dose med Pfizer.

## Oppsummering.

Antall nye smittede i uke 16 er 37, en reduksjon fra 46 i uke 16. Antall nye smittede per 100 000 innbyggere siste 14 dager er 205. Andelen ukjent smitte er fortsatt høy, på 23 %.

Aldersfordelingen viser en stabil andel på 34 % under 20 år. Det er imidlertid nå en topp i aldersgruppen 40-45 år. Mange i denne aldersgruppen angir ukjent smittevei.

Vi ser fortsatt en gledelig reduksjon av antall smittede pr. uke, og er nå nede på nivået fra slutten av februar. Andel med ukjent smittevei er fortsatt bekymringsfull høy. Antall smittede pr 100 000 siste 2 uker har ligget stabilt rundt 200 de siste fem dagene, mens vi nå letter på smitteverntiltakene fra mandag 3.5.2021.

Smittenivået viser en positiv utvikling, men det er fortsatt høyt. Fortsatt stor vekt på smittevernregler, og lav terskel for å la seg teste er svært viktig. *Det er behov for vedvarende sterk innsats med testing og smittesporing og kontaktreduserende tiltak, også gjennom en fase med gradvis gjenåpning (FHI).*

En risikovurdering etter FHIs kriterier tilsier etter min vurdering fortsatt risikonivå 4 for Ullensaker kommune.

02.05.2021

Einar Kristian Borud  
Kommuneoverlege i Ullensaker

Tabell 4 Risikovurdering uke 17 – risikonivå 4

| Indikator  | Formål   | Risikonivå |       |                      |                |                |
|--|--|------------|-------|----------------------|----------------|----------------|
|  |  | 1          | 2     | 3                    | 4              | 5              |
| Antall nye tilfeller per 14 dager per 100 000 innbyggere     | Måler hyppighet av påviste tilfeller                         | < 50       | 50-99 | 100-199              | 200-399<br>205 | > 400          |
| Ukjent smittesituasjon blant de smittede                     | Måler indirekte størrelsen på den skjulte delen av epidemien | < 5 %      |       | 5 – 14,9 %           |                | ≥ 15 %<br>23 % |
| Andel positive blant de testede i gjennomsnitt siste to uker | Måler prevalens blant de testede                             | < 0,5 %    |       | 0,5 – 4,9 %<br>3,9 % |                | ≥ 5%           |