

# Rapport Covid-19 i Ullensaker kommune ukene 19 – 20, 2021

## Bakgrunn

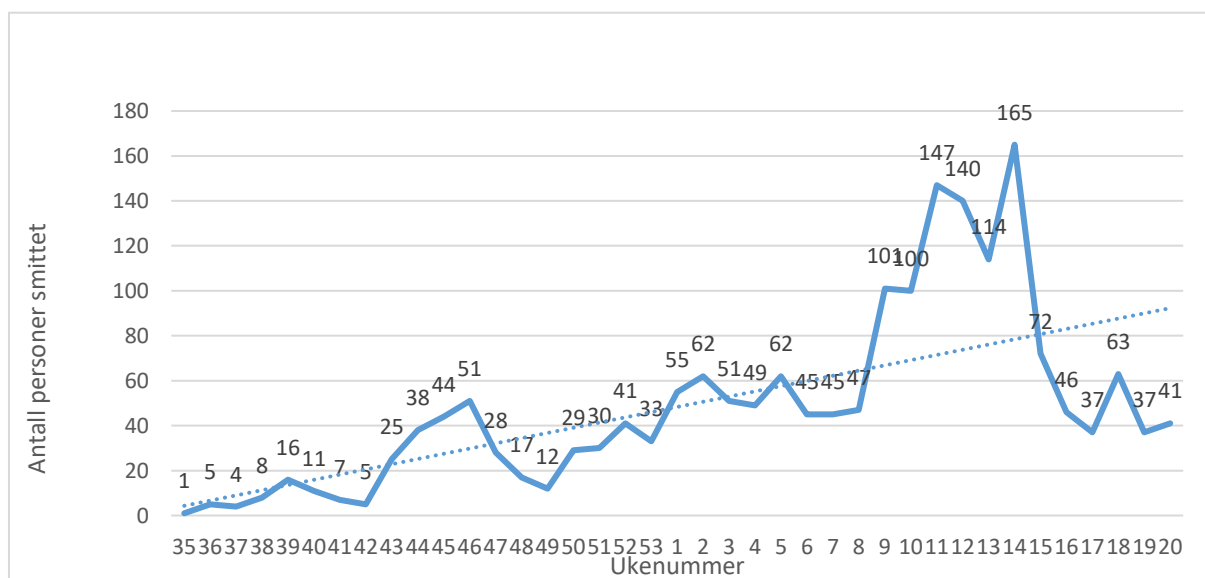
### Nasjonalt og regionalt uke 19

Forekomsten er nedadgående eller lav i de fleste kommuner i landet, men noen kommuner har større utbrudd, særlig blant ungdom og unge voksne, og enkelte kommuner har pågående utbrudd knyttet til religiøse samlinger. Det er noe usikkerhet knyttet til tallene for forrige uke på grunn av fridager og høytidsfeiringer. Erfaringsmessig kan tallene være litt lavere etter slike uker. Forekomsten av nye sykehusinnleggelser, nye intensivinnleggelser og dødsfall har vært lav de siste ukene. Dette kan skyldes at vaksinasjon beskytter mange av de eldre og kronisk syke som har størst risiko for alvorlig forløp. I de kommende ukene vil vaksinasjon også bidra til å redusere smittespredningen. Kommunene med utbrudd må fortsette med forsterket testing og smittesporing, mens andre kommuner må ha beredskap for slik forsterkning på kort varsel. (Folkehelseinstituttet).

## Situasjonen i Ullensaker

### Antall smittede per uke

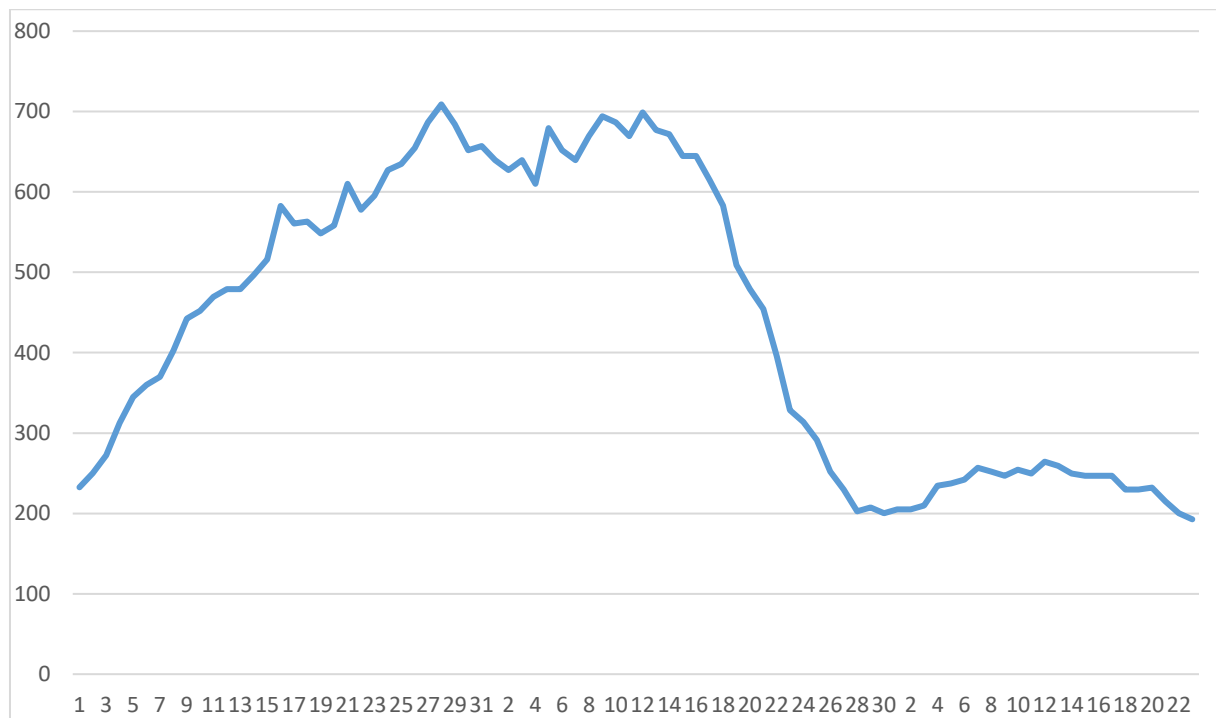
- Det er i uke 20 meldt om 41 nye smittede (opp fra 37 i uke 19) (Figur 1).



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

### Antall smittede per 100 000 innbyggere siste 14 dager

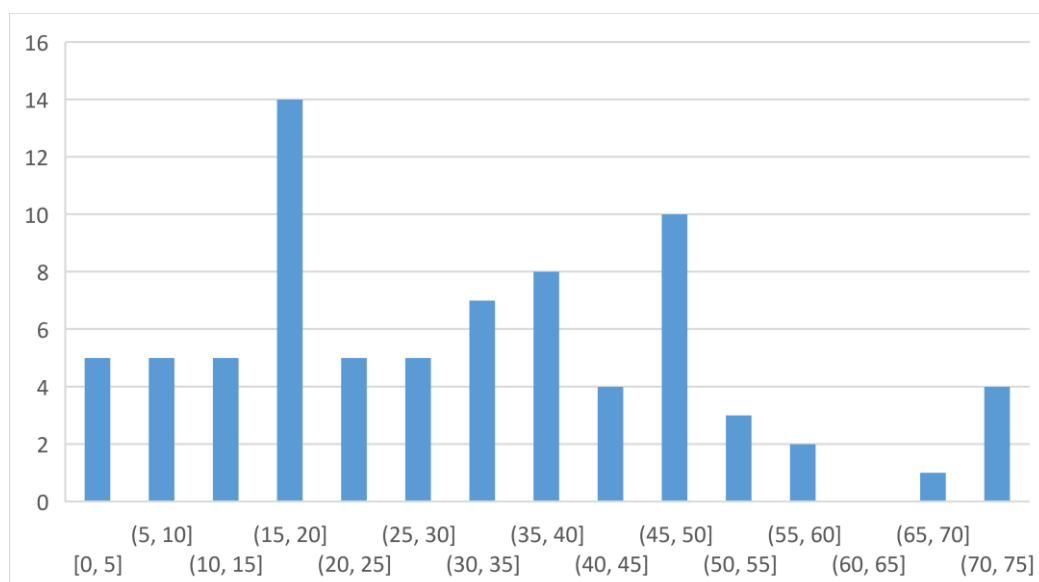
- Antall smittede pr. 100 000 innbyggere siste 14 dager er 193 (ned fra 247) (Figur 2).



**Figur 2 Antall smittede per 100 000/14 dager i Ullensaker, mars-mai 2021**

### Aldersfordeling blant de smittede

32 % av de smittede er under 20 år, og 18 % er under 16 år. (Hhv. 25 % og 16 % i uke 18)



**Figur 3 Aldersfordeling blant smittede med covid-19 i Ullensaker i uke 19-20, 2021**

## Smittevei

Andelen med ukjent smittevei er redusert til 14 % i uke 19-20. Andel smittet av venner er mer enn doblet, til 16 % (Tabell 1). Ellers er det små forandringer siden forrige rapport.

**Tabell 1 Fordeling av smittevei 2021**

	Uke 11-12	Uke 12-13	Uke 13-14	Uke 14-15	Uke 15-16	Uke 16-17	Uke 17-18	Uke 18-19	Uke 19-20
utlandet	0 %	1 %	1 %	1 %	3 %	5 %	2 %	1 %	3 %
ukjent	10 %	14 %	16 %	19 %	23 %	23 %	24 %	23%	14 %
familie	59 %	55 %	54 %	55 %	57 %	61 %	56 %	54 %	53 %
venn	7 %	7 %	9 %	9 %	7 %	5 %	6 %	6 %	16 %
jobb	7 %	12 %	15 %	12 %	8 %	5 %	9 %	9 %	5 %
Skole/b.h.	17 %	11 %	2 %	1 %	2 %	1 %	3 %	7 %	9 %
Komm. inst			3 %	3 %					

### *Smitte i kommunale institusjoner i uke 20*

21.5.: En elev på 3. trinn ved Jessheim vgs. er smittet. 25 elever og 3 ansatte er satt i karantene.

21.5.: En elev på 6. trinn ved Bakke skole er smittet. 25 elever og 3 ansatte er satt i karantene.

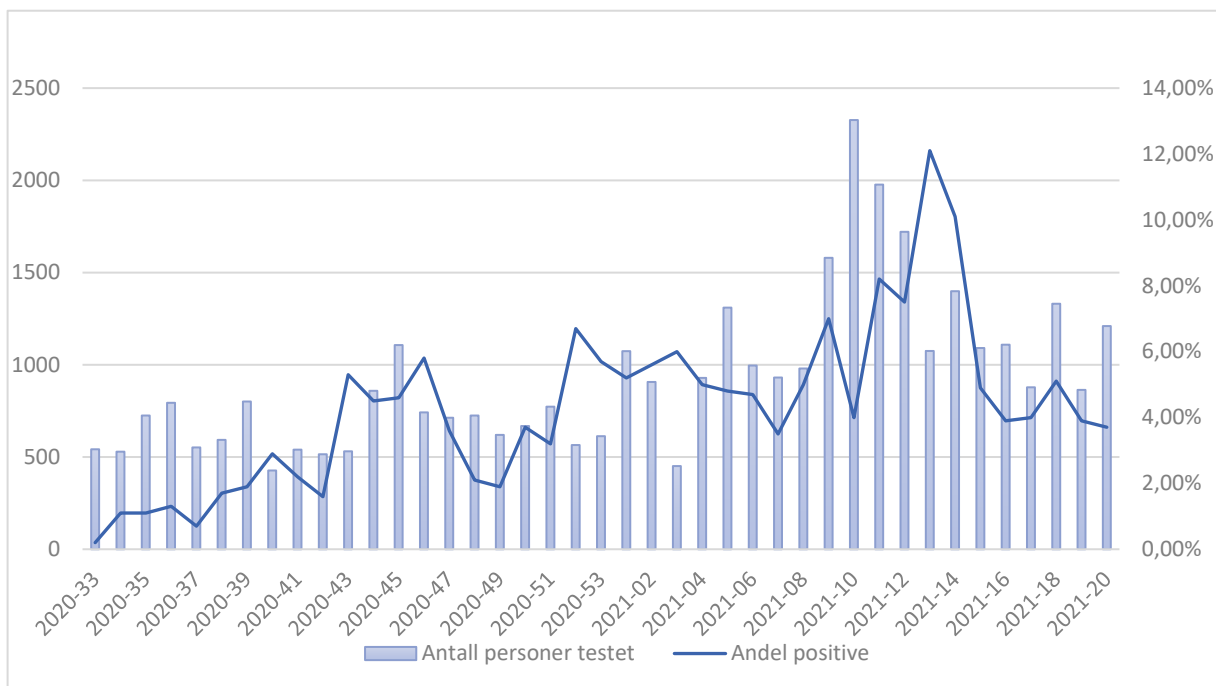
20.5.: 1 elev på 4. trinn ved Bakke skole er smittet. 24 elever og 4 ansatte er satt i karantene.

19.5.: Et barn i Kløfta barnehage er smittet, og 15 barn og 5 ansatte er satt i karantene.

17.5.: Fordi en ansatt er meldt smittet, er 8 barn og 3 ansatte i Nordby barnehage satt i karantene

## Testing

- Det ble testet henholdsvis 894 og 1210 personer bosatt i Ullensaker i uke 19 og 20
  - o Gjennomsnittlig andel positive blant personer testet siste to uker var 3,8 % (Figur 4).



**Figur 4 Antall personer testet og andel positive i Ullensaker kommune**

### Skoletesting

I tillegg gjennomføres regelmessig testing med antigen hurtigtester ved ungdomsskoler og videregående skoler. Testingen startet opp 5. mai, og så langt er det gjennomført 3400 tester ved ungdomsskolene og 2000 tester ved videregående skoler. Ved ungdomsskolene har 88 % av elevene og 79 % av ansatte valgt å ta testen, mens 2/3 av elevene ved Jessheim videregående skole har takket ja til testing. Det hittil ikke blitt påvist noen positive tester.

### Smittesporing og testing

Kapasiteten på testing og smittesporing er god.

## Vaksinering

Det ble i uke 20 satt totalt 1561 doser Pfizer-vaksine.

Det er hittil satt 16120 doser vaksine i Ullensaker.

- 6356 personer har fått 1 dose
- 4882 personer har fått 2 doser og er fullvaksinert

Totalt 11 238 personer har fått 1 eller 2 doser.

I uke 21 får vi 265 hetteglass tilsvarende 1590 doser Pfizer-vaksine.

I uke 22 får vi 418 hetteglass tilsvarende 2508 doser Pfizer-vaksine, hvorav 1176 til 1. dose.

Fra uke 23 får vi en ytterligere økning i antall doser, og vi forventer da totalt mellom 3500-5000 doser pr uke. Av disse vil ca. 3000 være til dose 1 i uke 23-25 og ca. 4000 til dose 1 i ukene 26-29.

FHI har lovet å gi oss tall for juni og juli i neste uke slik at vi kan lage en prognose. Prognosen vil da inneholde når vi forventer at alle innbyggere er tilbudt dose 1, og når de forskjellige gruppene kan forvente sine vaksiner fremover.

Tabell 2 Andel vaksinerte i Ullensaker

Per 22. mai 2021		
Gruppe	1 dose	2 doser
16-44 år	11 %	4 %
45-54 år	23 %	6 %
55-64 år	76 %	9 %
65-74 år	89 %	55 %
75-84 år	94 %	89 %
85 og over	91 %	88 %
<b>Totalt</b>	<b>28,20 %</b>	<b>13 %</b>

## Oppsummering og vurdering.

I uke 20 ble det registrert 41 smittetilfeller. Det er en økning av nye smittetilfeller på 11 % fra uke 19 (37). Per 23. mai er det i Ullensaker registrert 193 smittede per 100.000 siste 14 dager. Dette er en reduksjon fra 247 per 17. mai, og første gang Ullensaker kommune ligger under 200 siden 8. januar 2021.

Andelen med ukjent smittevei viser en gledelig reduksjon fra 23 % til 14 % i uke 19-20. Andel smittet av venner er mer enn doblet, til 16 % Ellers er det små forandringer i smittevei siden forrige rapport. Gjennomsnittlig andel positive blant personer testet siste to uker har gått ned til 3,8 %. I tillegg gjennomføres regelmessig testing ved ungdomsskoler og videregående skoler, der det så langt ikke er funnet noen positive.

Ullensaker kommune er av sentrale myndigheter pålagt smitteverntiltak som angis i covid-19-forskriften kapittel 5B til og med 25.mai.2021. Fra 26. mai vil nasjonale tiltak gjelde, dersom kommunen ikke bestemmer noe annet.

Kommunen har fortsatt et høyt smittenivå, men vi har observert en reduksjon i antall smittede per 100 000 siste 14 dager, og en reduksjon i andel smittede blant de som testes. Vi har også sett en reduksjon i andel positive med ukjent smittevei.

På bakgrunn av dette anser kommuneoverlegen at det fortsatt er behov for et fortsatt relativt høyt nivå på smitteverntiltakene, men at det er rom for enkelte lettelser.

Kommunen må følge situasjonen nøye framover, og være forberedt på å stramme ytterligere inn på tiltak igjen dersom situasjonen tilsier det, basert på detaljert kunnskap om smittesituasjonen lokalt, fremdrift i vaksinerings og andre relevante forhold i kommunen som vil ha betydning for effekt og konsekvenser av tiltakene. En økning i smittetallene etter siste tids lettelser og økt sosial kontakt og mobilitet gjennom høytidene vil vise seg i smittetallene i løpet av de nærmeste 7-10 dager.

En risikovurdering etter FHIs kriterier tilsier etter min vurdering en nedjustering til risikonivå 3 for Ullensaker kommune.

24.05.2021

Einar Kristian Borud  
Kommuneoverlege i Ullensaker

Tabell 3 Risikovurdering uke 20 – risikonivå 3

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 <b>193</b>	200-399	> 400
Ukjent smittesituasjon blant de smittede	Måler indirekte størrelsen på den skjulte delen av epidemien	< 5 %		5 – 14,9 % <b>14 %</b>	≥ 15 %	
Andel positive blant de testede i gjennomsnitt siste to uker	Måler prevalens blant de testede	< 0,5 %		0,5 – 4,9 % <b>3,8 %</b>	≥ 5%	