

# Rapport Covid-19 i Ullensaker kommune ukene 20 – 21, 2021

## Bakgrunn

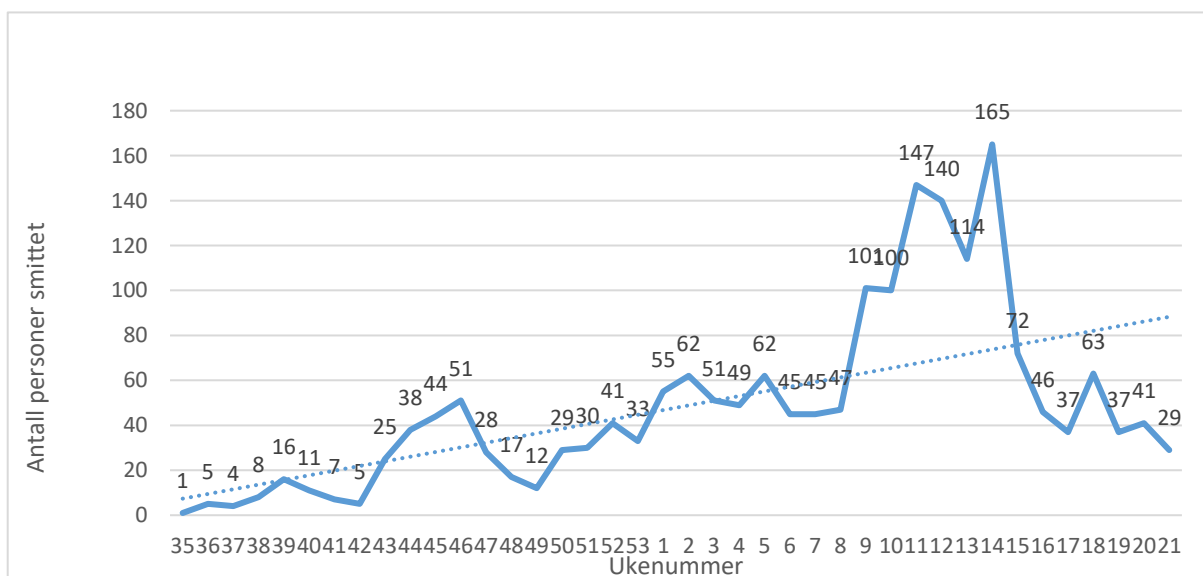
### Nasjonalt og regionalt uke 20

Forekomsten er lav i de fleste kommuner i landet. Mens nedgangen fortsetter i Oslo og Viken, opplever enkelte kommuner utbrudd blant ungdom og unge voksne. Vi forventer at dette vil være bildet de nærmeste ukene når det blir økende kontakt mellom mennesker. Det er fortsatt viktig å få slike utbrudd under kontroll raskt. Forekomsten av nye sykehusinnleggelser, nye intensivinnleggelser og dødsfall har vært stabilt lav de siste ukene. Dette skyldes trolig at vaksinasjon beskytter de eldre og andre med størst risiko for alvorlig forløp. Gjenåpningen framover vil måtte balanseres mot sykdomsbyrden, særlig sykehusinnleggelser, kapasitet i helsetjenesten og vaksinasjonsprogrammets framgang (Folkehelseinstituttet).

## Situasjonen i Ullensaker

### Antall smittede per uke

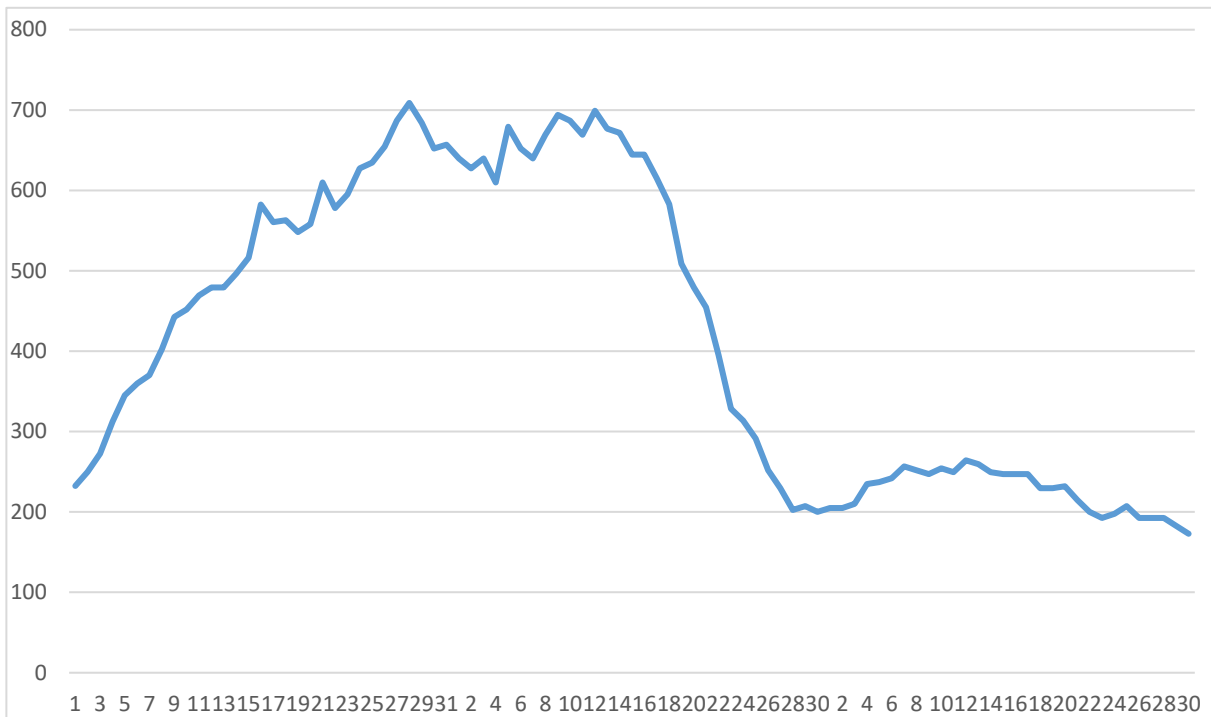
- Det er i uke 21 meldt om 29 nye smittede (ned fra 41 i uke 19) (Figur 1).



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

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

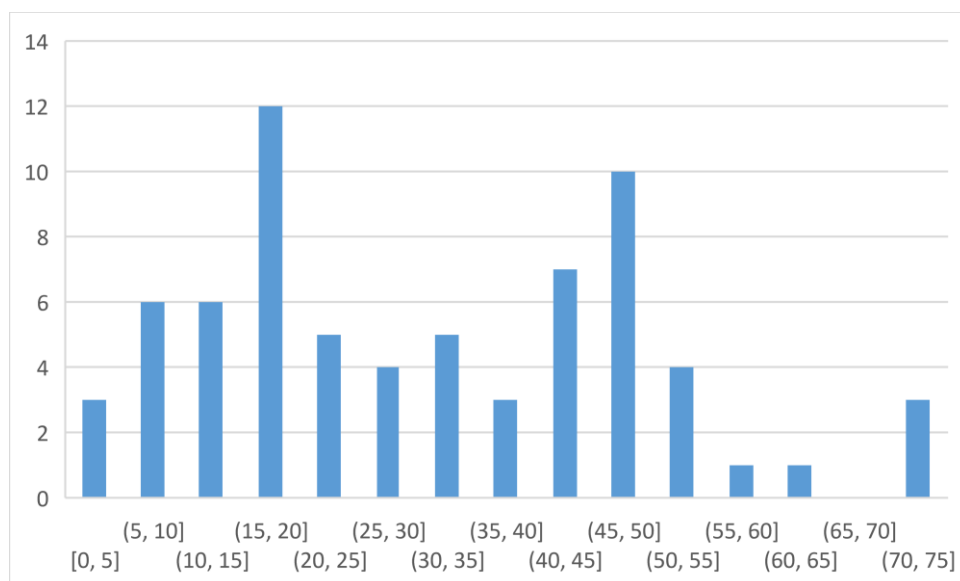
- Antall smittede pr. 100 000 innbyggere siste 14 dager er 173 (ned fra 193) (Figur 2).



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

### Aldersfordeling blant de smittede

35 % av de smittede er under 20 år, og 20 % er under 16 år. (Hhv. 32 % og 18 % i uke 20)



**Figur 3 Aldersfordeling blant smittede med covid-19 i Ullensaker i uke 20-21, 2021**

## Smittevei

Andelen med ukjent smittevei er igjen økt til 23 % i uke 20-21. Andel smittet av venner holder seg på 16 % (Tabell 1). Andel smittet i familie og skole/barnehage har gått noe ned.

**Tabell 1 Fordeling av smittevei 2021**

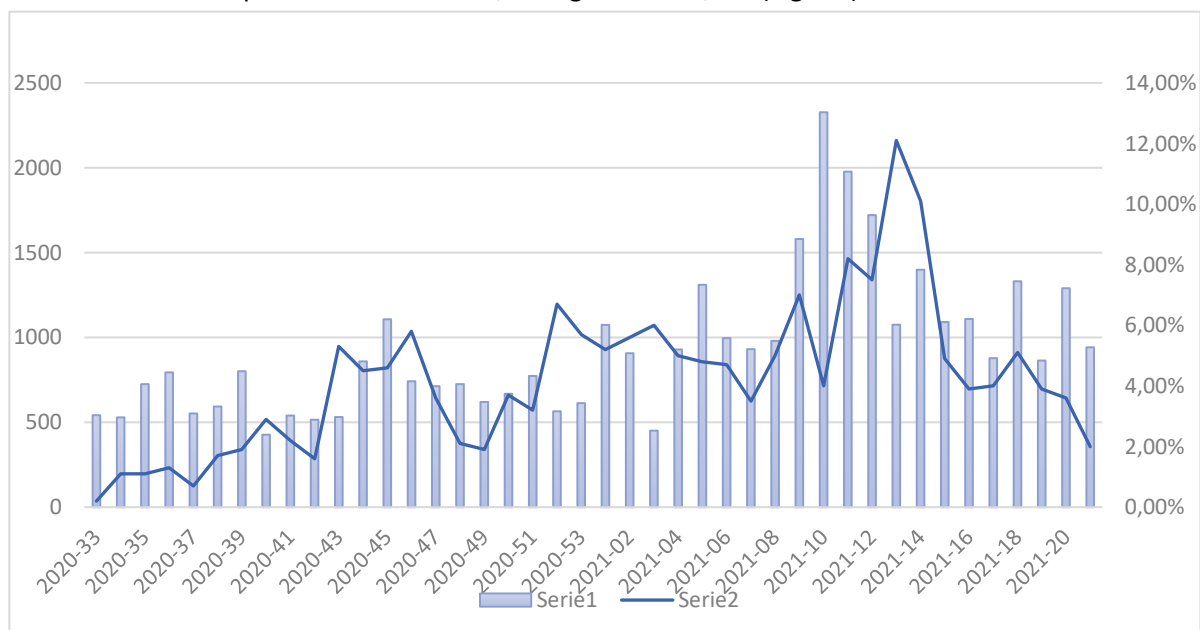
	Uke 12-13	Uke 13-14	Uke 14-15	Uke 15-16	Uke 16-17	Uke 17-18	Uke 18-19	Uke 19-20	Uke 20-21
utlandet	1 %	1 %	1 %	3 %	5 %	2 %	1 %	3 %	1 %
ukjent	14 %	16 %	19 %	23 %	23 %	24 %	23%	14 %	23 %
familie	55 %	54 %	55 %	57 %	61 %	56 %	54 %	53 %	48 %
venn	7 %	9 %	9 %	7 %	5 %	6 %	6 %	16 %	16 %
jobb	12 %	15 %	12 %	8 %	5 %	9 %	9 %	5 %	6 %
Skole/b.h.	11 %	2 %	1 %	2 %	1 %	3 %	7 %	9 %	6 %
Komm. inst		3 %	3 %						

## Smitte i kommunale institusjoner i uke 20

25.5.: 1 elev ved Døli skole 3. trinn er bekreftet smittet, 6 lærere og 53 elever er satt i karantene

## Testing

- Det ble testet henholdsvis 1290 og 942 personer bosatt i Ullensaker i uke 20 og 21. Andel som testet positivt i uke 20 var 3,6 % og i uke 21 2,0 % (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 4600 tester ved ungdomsskolene og 2400 tester ved videregående skoler. Ved ungdomsskolene har 95 % av elevene valgt å ta testen, mens 2/3 av elevene ved Jessheim videregående skole har takket ja til testing. Det har hittil blitt påvist 2 positive tester, hvorav 1 var falskt positiv.

### Muterte virusvarianter – indisk variant

Det var i overgangen april-mai et utbrudd ved et karantenehotell i Ullensaker der i alt 6 ansatte ble smittet. To av disse er bosatt i andre kommuner, og en tredje har også jobb i annen kommune. Det ble gjennomført smittesporing, testing, isolasjon og karantene på vanlig måte. I alt ni personer omfattet av dette utbruddet er i ettertid bekreftet smittet av indisk variant av viruset. I tillegg til dette har kommunen fått rapportert to enkelttilfeller med indisk variant, også det fra begynnelsen av mai. Alle de berørte er nå ute av isolasjon.

### Vaksinering

Det ble i uke 21 satt totalt 1853 doser Pfizer-vaksine.

Det er hittil satt 17973 doser vaksine i Ullensaker.

- 4827 personer har fått 1 dose
- 6573 personer har fått 2 doser og er fullvaksinert

Totalt 11 400 personer har fått 1 eller 2 doser.

I uke 22 får vi 418 hetteglass tilsvarende 2508 doser Pfizer-vaksine

I uke 23 får vi, 402 hetteglass tilsvarende 2412 doser. Dette skulle være første uke med 45 % ekstra tildeling, uten at vi kan se at antall doser er økt.

Vi forventer en vaksinasjonsplan fra FHI som angir vaksineleveranser i juni og juli i løpet av uke 22. Først når vi har fått denne kan vi slutføre planlegging for sommeren vedrørende vaksinasjonsdager og personell. I løpet av kommende uke vil vi sende ut en SMS-påminnelse til de mellom 18 og 44 år som ennå ikke har registrert seg for vaksinering.

Tabell 2 Andel vaksinerte i Ullensaker

Per 29. mai 2021		
Gruppe	1 dose	2 doser
16-44 år	12 %	5 %
45-54 år	25 %	7 %
55-64 år	76 %	21 %
65-74 år	89 %	80 %
75-84 år	94 %	91 %
85 og over	91 %	88 %
<b>Totalt</b>	<b>29 %</b>	<b>17 %</b>

## Oppsummering

I uke 21 ble det registrert 29 smittetilfeller, som er det laveste antall smittede på en uke siden midten av desember 2020. Det er en reduksjon av nye smittetilfeller på 30 % fra uke 20 (41). Per 30. mai er det i Ullensaker registrert 173 smittede per 100.000 siste 14 dager. Dette er en reduksjon fra 193 per 23. mai.

Andelen med ukjent smittevei har igjen økt til 23 %, mens andel smittet av venner er uforandret 16 %. Gjennomsnittlig andel positive blant personer testet siste to uker har gått ned fra 3,8 % til 2,8 %. I tillegg gjennomføres regelmessig testing ved ungdomsskoler og videregående skoler, der det så langt er funnet 1 positiv.

Kommunen har fortsatt et høyt smittenivå, men vi har observert en gledelig reduksjon i antall smittede og antall smittede per 100 000 siste 14 dager, og en reduksjon i andel smittede blant de som testes.

Det ble vedtatt en lokal forskrift med relativt betydelige lettelser i smitteverntiltakene for en uke siden. Det er økt kontakt mellom mennesker, russefeiring og sommervær. Så langt har dette ikke resultert i økning av smittetallene, men vi har tvert imot sett en moderat reduksjon. Smittetallene viser en positiv trend, men situasjonen må fortsatt følges nøye.

En risikovurdering etter FHIs kriterier tilsier etter min vurdering fortsatt risikonivå 3 for Ullensaker kommune.

30.05.2021

Einar Kristian Borud  
Kommuneoverlege i Ullensaker

Tabell 3 Risikovurdering uke 21 – 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>173</b>	200-399	> 400
Ukjent smittesituasjon blant de smittede	Måler indirekte størrelsen på den skjulte delen av epidemien	< 5 %		5 – 14,9 %		≥ 15 % <b>23 %</b>
Andel positive blant de testede i gjennomsnitt siste to uker	Måler prevalens blant de testede	< 0,5 %		0,5 – 4,9 % <b>2,8 %</b>		≥ 5%