

# Rapport Covid-19 i Ullensaker kommune uke 23 og 24, 2021

## Bakgrunn

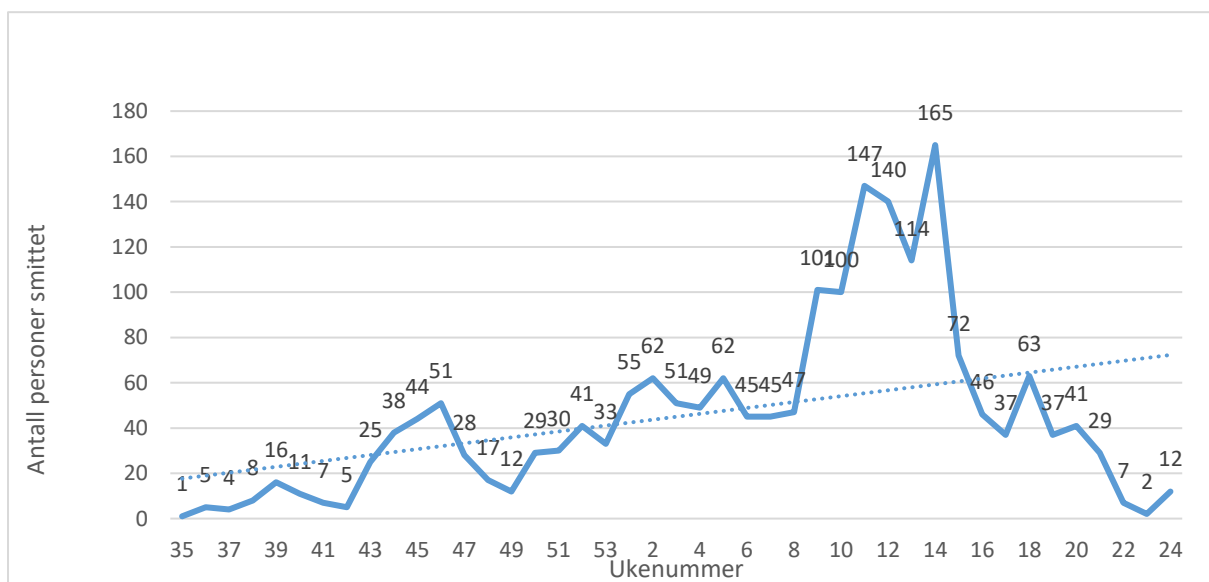
### Nasjonalt uke 23

Forekomsten er lav eller synkende i nesten alle kommuner i landet. De fleste utbrudd siste uker, hovedsakelig blant ungdom og unge voksne, har kommet raskt under kontroll. Vi forventer at sporadiske utbrudd vil være bildet de nærmeste ukene når det blir økende kontakt mellom mennesker. Kommunene med utbrudd må fortsette med forsterket testing og smittesporing samt generelle kontaktreducerende tiltak ved behov, mens andre kommuner må ha beredskap for slik forsterkning på kort varsel. Forekomsten av nye sykehusinnleggelser og dødsfall har vært lav og synkende de siste ukene. Dette skyldes trolig at vaksinasjon beskytter de eldre og andre med forhøyet 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

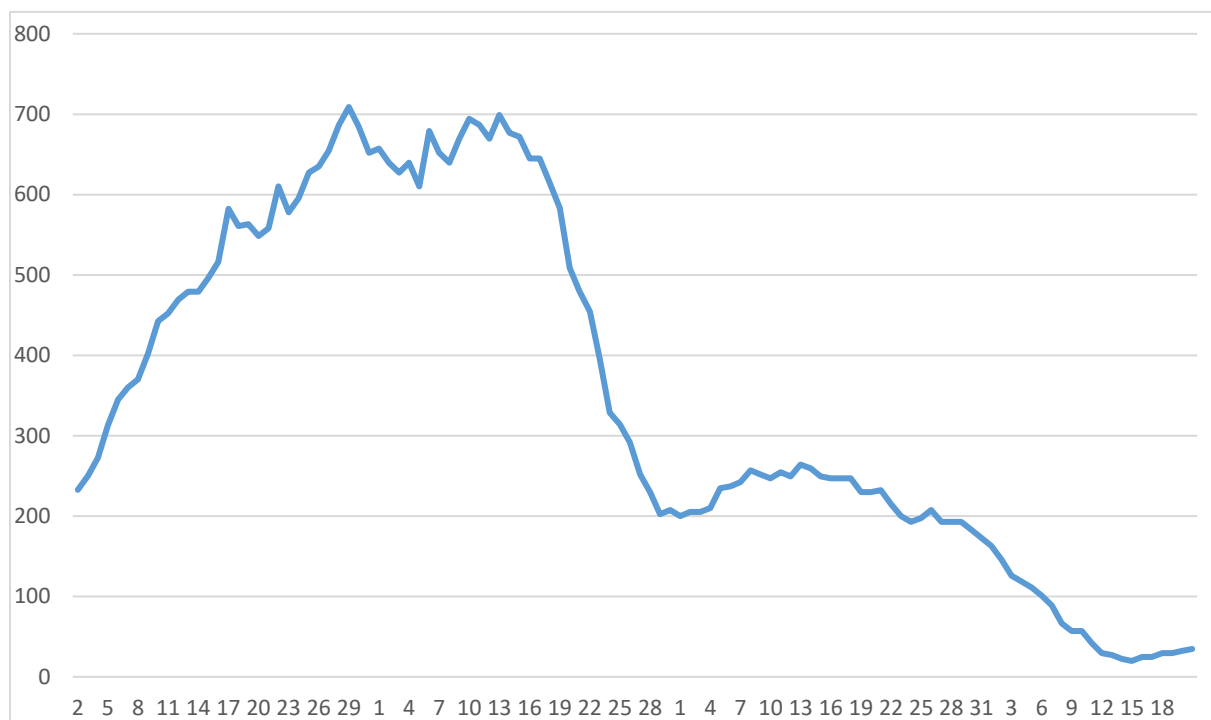
- Det er i uke 24 meldt om 12 nye smittede (2 nye smittede i uke 23). Figur 1.



Figur 1 Antall smittede per uke i Ullensaker

## Antall smittede per 100 000 innbyggere siste 14 dager

- Antall smittede pr. 100 000 innbyggere siste 14 dager er 35 (22 forrige uke) (Figur 2).



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

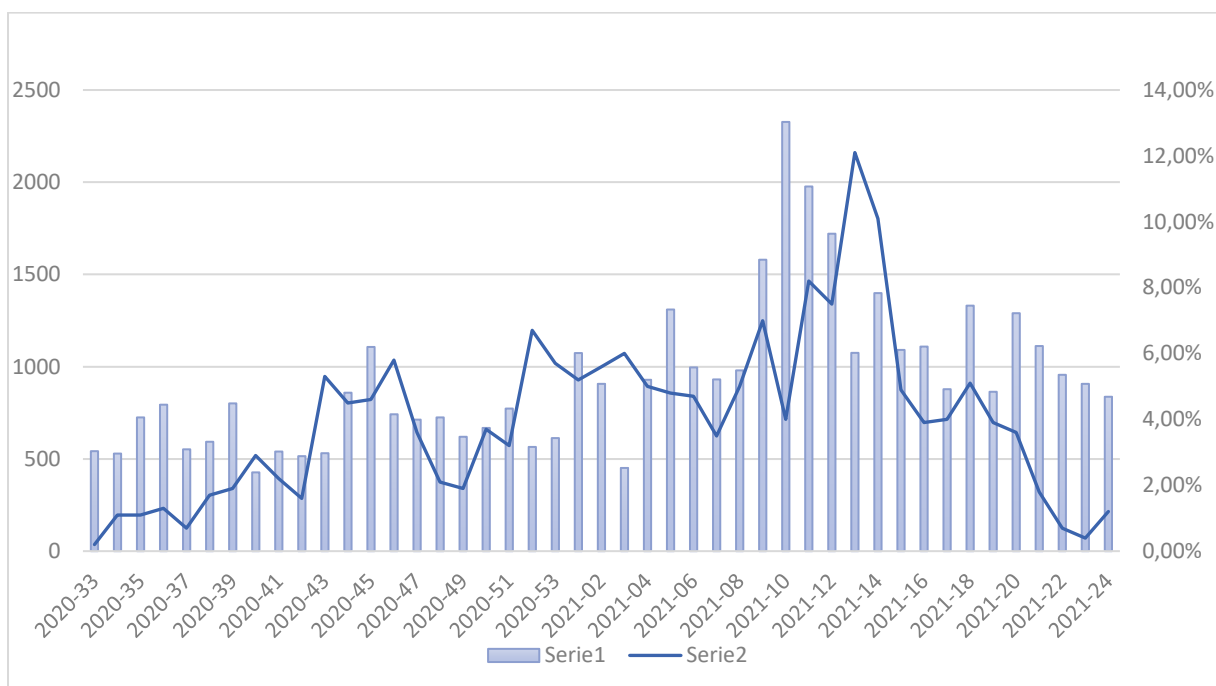
## Smittevei

**Tabell 1 Fordeling av smittevei 2021. For uke 22-23 og uke 23-24 antall smittede i parentes.**

	Uke 15-16	Uke 16-17	Uke 17-18	Uke 18-19	Uke 19-20	Uke 20-21	Uke 21-22	Uke 22-23	Uke 23-24
utlandet	3 %	5 %	2 %	1 %	3 %	1 %	0 %	0 %	0 %
ukjent	23 %	23 %	24 %	23%	14 %	23 %	19 %	22 % (2)	8 % (1)
familie	57 %	61 %	56 %	54 %	53 %	48 %	53 %	45 % (4)	42 % (5)
venn	7 %	5 %	6 %	6 %	16 %	16 %	6 %	0 %	25 % (3)
jobb	8 %	5 %	9 %	9 %	5 %	6 %	19 %	33 % (3)	25 % (3)
Skole/b.h.	2 %	1 %	3 %	7 %	9 %	6 %	3 %	0 %	0 %
Komm. inst									

## Testing

- Det ble testet 907 personer i uke 23, andel positive var 0,4%
- Foreløpige tall for uke 24 er 837 personer, andel positive var 1,2 %
- Gjennomsnittlig andel positive per uke blant personer testet siste to uker er 0,8 %



**Figur 4 Antall personer testet og andel positive per uke. Personer bosatt i Ullensaker**

## Vaksinering

I uke 24 ble det vaksinert 3260 personer. 2450 fikk dose 1 og 810 dose 2

Det er hittil satt 26966 doser vaksine i Ullensaker.

- 6914 personer har fått 1 dose
- 10026 personer har fått 2 doser og er fullvaksinert

Totalt 16940 personer har fått 1 eller 2 doser.

I uke 25 får vi 624 hetteglass tilsvarende 3744 doser Pfizer-vaksine. (4368 doser ved 7 doser pr glass)

I uke 26 får vi 655 hetteglass tilsvarende 3930 doser Pfizer-vaksine. (4585 doser ved 7 doser pr glass)

Vis får som regel 7 doser av hvert glass, og dette som blir da det reelle antall doser satt.

**Det blir en betydelig aktivitet på vaksinasjonssenteret i ukene fremover.**

Uke 27-29 er leveransene fortsatt usikre, men forventer tilsvarende som uke 25 og 26.

Tabell 2 Andel vaksinerte i Ullensaker

Per 20. juni 2021		
Gruppe	1 dose	2 doser
0-15	0 %	0 %
16-17	3 %	1 %
18-24	22 %	8 %
25-39	17 %	11 %
40-44 år	33 %	14 %
45-54 år	81 %	21 %
55-64 år	89 %	58 %
65-74 år	92 %	86 %
75-84 år	95 %	93 %
85 og over	92 %	89 %
<b>Totalt</b>	<b>42 %</b>	<b>25 %</b>
<b>Over 18 år</b>	<b>55 %</b>	<b>33 %</b>

#### Informasjon om flytting av timer 12-9-12 uker:

Ullensaker kommune har planlagt og gjennomført flytting av time til 2. dose fra 12 til 9 uker etter første dose iht pålegg fra myndighetene mandag 14.juni . SMS ble sendt ut med ny time til 3514 personer. 1000 stk ble også kalt inn med 9 ukers intervall.

Samme dag 14.juni kom myndighetene med pålegg om å flytte tilbake til 12 uker. Ullensaker kommune avventer doseleveringsplanen fra FHI før vi flytter innbyggere tilbake til 12 uker for å unngå nok en flytting ved endring til kortere doseintervall.

Flytting av timer skaper betydelige logistiske utfordringer for vaksinasjonssenteret og innbyggere som får endret time i ferietiden.

Innbyggerne i Ullensaker må påregne SMS med nye datoer for dose 2 som påvirker planlagte ferier. Dette er noe Ullensaker kommune ikke kan påvirke, men vi ønsker å lage en logistisk løsning som blir så smidig som mulig for innbyggerne.

#### Risikovurdering

##### Epidemiologisk situasjon:

Utviklingen viser et økende antall nye smittetilfeller, med 12 smittede sist uke mot kun 2 smittede uken før (Fig 1). Dette er ikke uventet når samfunnet åpner opp igjen. Det er registrert en smittet som jobber ved en kommunal omsorgsbolig, men det er ikke registrert videre smitte her. Det er videre registrert et lokalt utbrudd (ikke kommunal institusjon) med hittil seks smittede. Kapasitet på testing og smittesporing er god. Andel smittede med ukjent smittevei er redusert. Antall personer testet for covid-19 er relativt stabilt, men andel positive av de testede viser en økning. Innleggelses i sykehus og intensivavdelinger er stabilt lav i regionen. I forhold til FHIs risikomatrix tilsier antall nye tilfeller pr 100 000 siste 2 uker risikonivå 1, mens andel med ukjent smittevei og andel positive blant de testede tilsier risikonivå 3-4.

## Konklusjon

En samlet vurdering tilsier oppjustering til risikonivå 2 i Ullensaker - Lokale og regionale utbrudd som kontrolleres. Insidensen er gjerne noe varierende som følge av utbrudd. Tilfellene kan være begrenset til visse grupper, og bare en liten andel (under 10 %) har ukjent smittesituasjon. Testing og smittesporing håndteres greit (FHI).

20.6.2021

Einar Kristian Borud

Kommuneoverlege i Ullensaker

Indikator	Formål	Risikonivå				
		1	2	3	4	5
Antall nye tilfeller per 14 dager per 100 000 innbyggere	Måler hyppighet av påviste tilfeller	< 50 35	50-99	100-199	200-399	> 400
Ukjent smittesituasjon blant de smittede	Måler indirekte størrelsen på den skjulte delen av epidemien	< 5 %		5 – 14,9 % 8 %	≥ 15 %	
Andel positive blant de testede i gjennomsnitt siste to uker	Måler prevalens blant de testede	< 0,5 %		0,5 – 4,9 % 0,8 %	≥ 5 %	