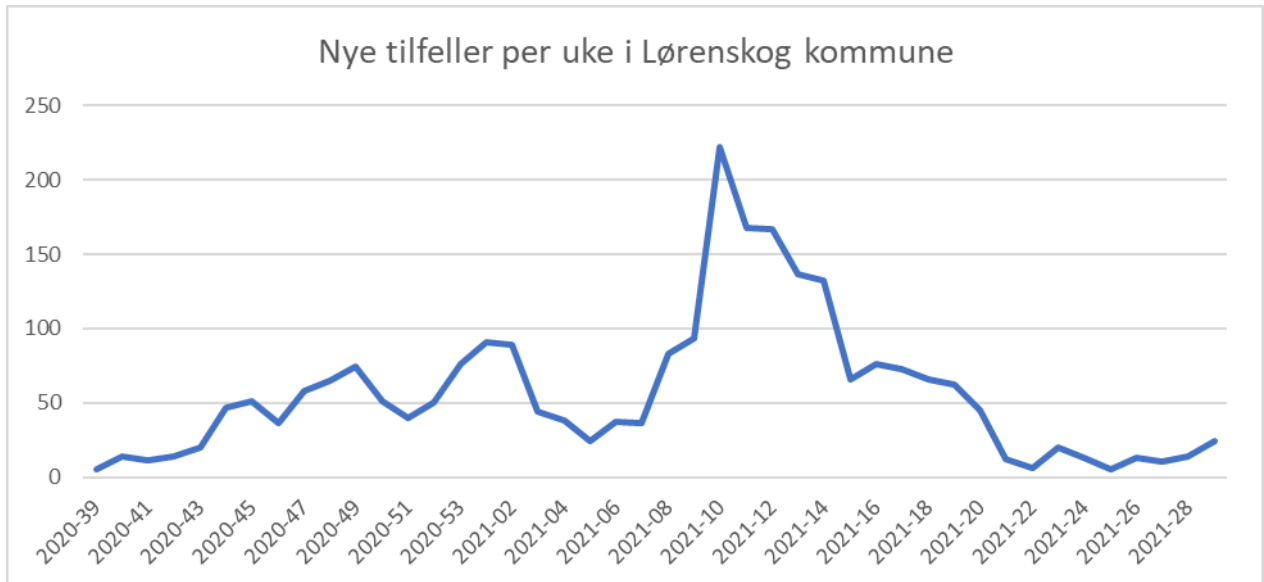


## Smittevernvurdering Lørenskog kommune 27.07.2021

Totalt antall positive i Lørenskog kommune: 2678

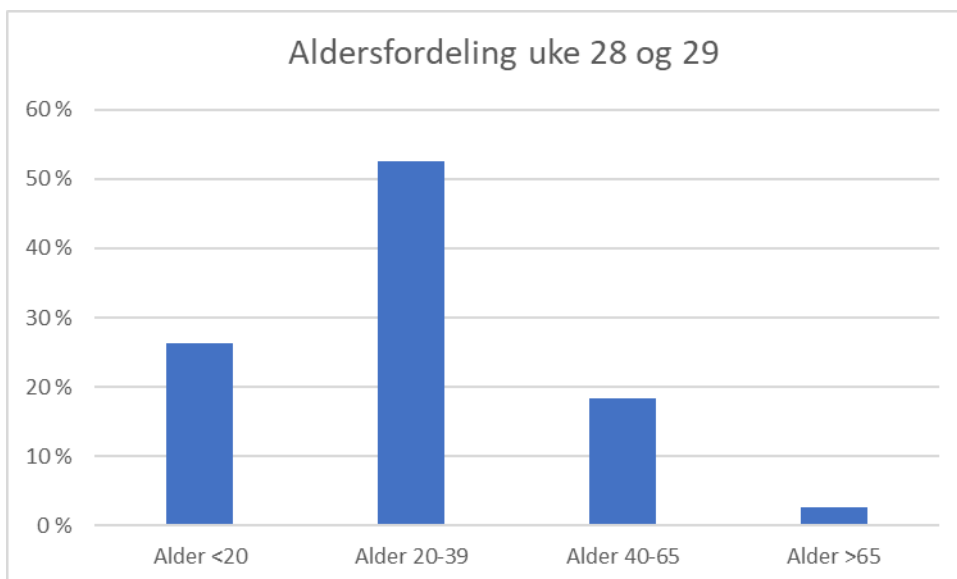


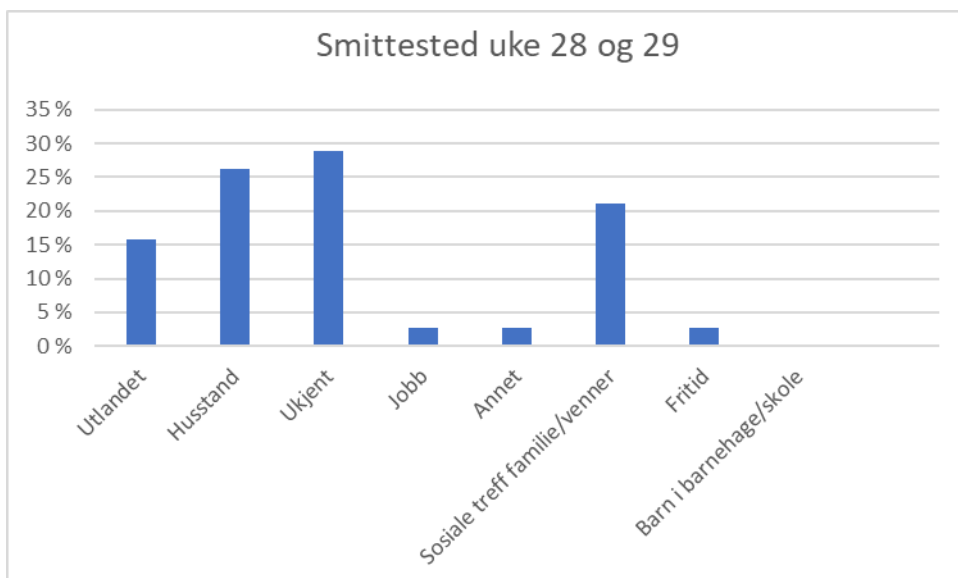
Tall fra uke 28 og 29 (14 dager):

Antall positive: 38

88 positive per 100 000 innbyggere

Andel positive med ukjent smittested: 29%



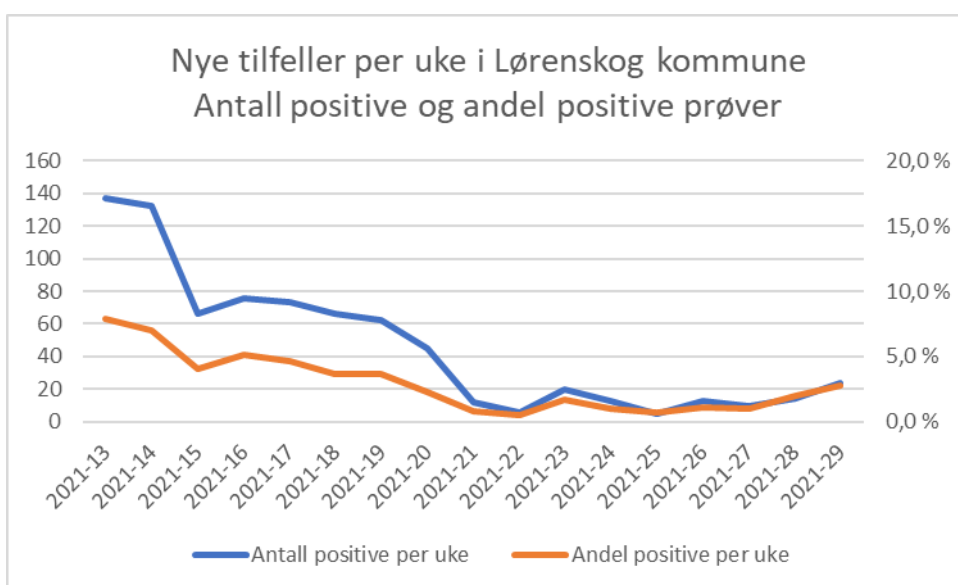


#### Smittesituasjon og vurdering:

I uke 25 var smitten i Lørenskog på en bunn, og har etter det vært svakt stigende, med en noe økt stigning siste uke. Likevel har ikke dette per nå endret risikonivået og smitten er fortsatt slik at en del av grafene og prosentene i denne rapporten gir noe mindre verdi enn da smitten var høyere. Tilfeldigheter vil påvirke tallene i større grad.

Antallet som tester seg har gått noe ned, noe som nok skyldes en kombinasjon av lavere smitte i samfunnet og ferieavvikling. Siste to uker har innbyggerne i Lørenskog tatt ca. 1700 tester. Andelen positive prøver har nå steget i takt med at smitten har gått opp.

Det er viktig å ha lav terskel for å ta en test. Dette gjelder selv om man er vaksinert eller har milde symptomer. Vi ser at også vaksinerte kan bli syke og smitte andre, og at enkelte som er vaksinert har ventet lenge med å teste seg, mulig fordi man tenker at lette symptomer da er noe annet.



Tabellen under viser verdien på ulike indikatorer som sier noe om smittetrykket i kommunen og hvilke trender vi ser. Kommunen ligger etter en totalvurdering på risikonivå 2 av 5 på FHI sin skala.

Indikator	Formål	Risikonivå					Tall siste 14 dager
		1	2	3	4	5	
Antall nye tilfeller per 14 dager per 100 000 innbyggere	Måler hyppighet av påviste tilfeller	Under 50	50-99	100-199	200-399	400 eller høyere	<b>88</b>
Andel som har ukjent smittesituasjon blant de nye tilfellene	Måler indirekte størrelsen på den skjulte delen av epidemien	< 5 %		5 - 14,9 %		≥ 15 %	<b>29%</b>
Andel positive blant de testede i gjennomsnitt siste to uker	Måler prevalens blant de testede	< 0,5 %		0,5 – 4,9 %		≥ 5%	<b>2,8%</b>
Antall nye innleggelser per 14 dager per 100 000 innbyggere	Måler hyppighet av alvorlig sykdom	< 5		5 – 14,9		≥ 15	
<b>Vurdering indikatorer med konkrete kriterier.</b>				<b>Risikonivå:</b>		<b>2</b>	
<b>Punkter som vurderes uten konkrete kriterier for risikonivå, men som bidrar i totalvurderingen</b>							
Utviklingen av smittetrenden	Sier noe om forventet utvikling	Synkende		Stabil		Økende	<b>Svakt økende</b>
Hvilke grupper er rammet	Si noe om sårbarhet og forventet alvorlighet	Barn/unge, voksne, eldre		Spesielle risikogrupper			<b>Hoveddel av de smittede er under 40 år</b>

Er tilfellene del av kjente utbrudd	Belastning på smittesporing + si noe om spredning	Mange med kjent smittevei	Få med kjent smittevei		<b>3/10 med ukjent smittevei</b>
Forventet sykdomsbyrde	Vil helsetjenestene belastes fremover?	Lav	Medium	Stor	<b>Lav</b>
Kapasitet på test og i smittesporing	Vesentlig med kapasitet i TISK	God (en del ekstra kapasitet)	Akkurat	Dårlig	<b>God</b>
<b>Total vurdering</b>			<b>Risikonivå:</b>		<b>2</b>

Lørenskog kommune er godt i gang med vaksineringsen mot covid-19. Alle over 18 år har nå fått tilbud om vaksine. Vi ser at vaksinedekningen er høy blant de eldste aldersgruppene, med en vaksinedekning på 1. dose >95% for gruppen >55 år. I de yngre aldersgruppene er det noe lavere vaksinedekning, men alle aldersgrupper har over 75% vaksinedekning på 1. dose.

Lørenskog kommune har fått hentet ut vaksinedata fra den nasjonale vaksinedatabasen Sysvak som viser at enkelte grupper har lavere vaksinedekning enn snittet. Det er igangsatt et arbeid for å nå disse gruppene for å øke vaksinedekningen. Dette er et viktig arbeid med tanke på å forhindre smitteutbrudd blant uvaksinerte.

Ved vurdering av risikonivået i kommunen, er det flere parametre som ligger høyere enn risikonivå 2. Den gode vaksinedekningen i kommunen gjør at risikoen for alvorlig sykdom blant våre innbyggere er betraktelig redusert. Også risikoen for å bli syk er redusert, og dette er punkter det er viktig å ha med seg inn i risikovurderingen. Man finner det derfor riktig å sette nivået på 2 per i dag, selv om flere parametre isolert sett trekker mot et noe høyere risikonivå, jf. tabellen over.

## Konklusjon

Covid-19-smitten øker svakt i Lørenskog kommune, men det er relativt god vaksinedekning i kommunen sett under ett, og særlig blant de over 55 år. Sykdomsbyrden av økt smitte forventes derfor å være lavere nå enn tidligere. Etter en totalvurdering vurderes derfor Lørenskog kommune til å være i risikonivå 2 av 5 på FHI sin skala.

Smittesituasjonen kan endre seg raskt, slik det har skjedd i enkelte kommuner. Kommunen har nå en stigende trend, og det kan bli behov for ytterligere tiltak dersom trenden ikke snur. Det er derfor fortsatt viktig å ha fokus på godt smittevern og følge de nasjonale og lokale reglene og anbefalingene.

Randi Mjøen  
kommuneoverlege

Gaute Eriksen Gjein  
kommunelege