

Ukesrapport covid-19

Uke 50 – 7. desember - 13. desember 2020

16. desember 2020

Innhold

Introduksjon	3
Registrert Covid-19 blant innbyggere i Bærum	4
Registrerte smittede fordelt på kjønn og aldersgrupper	6
Smitte fordelt på bosted i kommunen	8
Sannsynlig smittekilde	9
Sykehusinnleggelser og døde	10
Teststatistikk	11
Antall nye nærkontakter i karantene	12
Smittevernkontroller	13

Introduksjon

Denne statusrapporten viser smittesituasjonen i Bærum for Covid-19. Tallene i statusrapporten er i hovedsak basert på data fra kommuneoverlegenes MSIS-rapportering og smittesporingsteamet i kommunen, supplert med statistikk på antall gjennomførte tester for Covid-19.

For Folkehelseinstituttets (FHI) statistikk om covid-19:

<https://www.fhi.no/sv/smittsomme-sykdommer/corona/dags--og-ukerapporter/dags--og-ukerapporter-om-koronavirus/#kommuneoversikt>

Denne rapporten gjelder for uke 50 2020 (7. desember - 13. desember 2020).

Merk at tallene for registrerte covid-19 tilfeller Bærum kommune benytter i denne rapporten er knyttet til testdato. Personer som er registrert smittet blir derfor registrert som smittetilfeller på datoen de ble testet, selv om svarene foreligger noen dager senere. Det kan derfor være noe forsinkelse i tiden fra testdato til registrering av positivt smittetilfelle. Dette er lik praksis som Folkehelseinstituttet. Derfor kan tall man leser i aviser o.l. være noe avvikende fra våre tall, da de kun innhenter indekser meldt inn via MSIS-systemer. Les mer om dette på FHI sine nettsider [her](#).

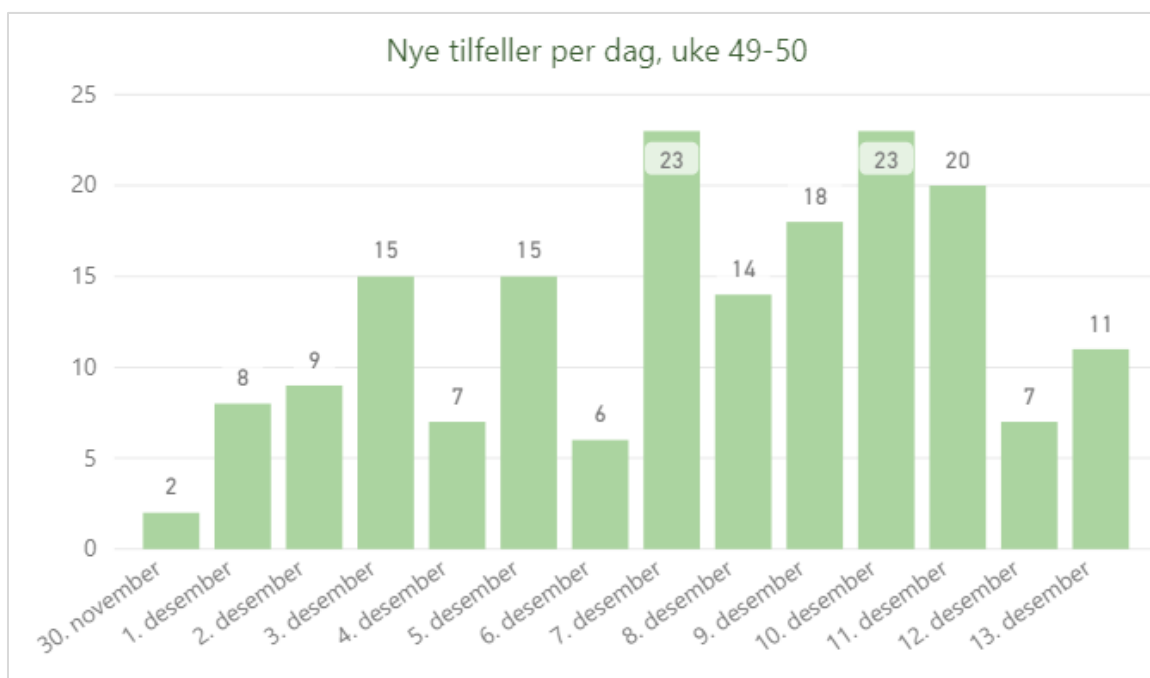
Oppsummering/Hovedtrekk:

- Ved utgangen av uke 50 var det registrert totalt 1313 smittetilfeller i Bærum.
- I løpet av uke 50 ble det registrert 116 nye tilfeller.
- Det er flest smittede blant innbyggere i alderen 20-29 år.
- 43 prosent er antatt smittet gjennom nærkontakt i privat husstand.
- I uke 50 ble det totalt tatt 2474 tester for Covid-19. Av disse testet 4,7 prosent positivt.
- Det er flest smittede registrert med bosted på Rykkinn, etterfulgt av Sandvika og Høvik.

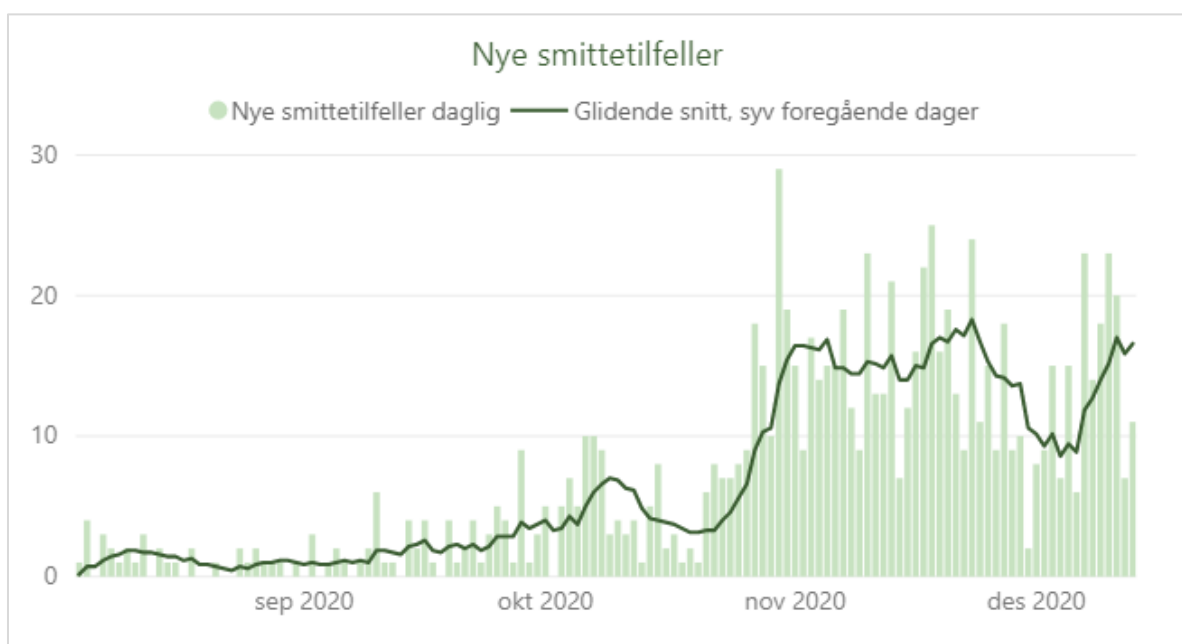
Spørsmål og innspill til rapporten kan sendes til: emilie.grud@baerum.kommune.no

Registrert Covid-19 blant innbyggere i Bærum

Ved utgangen av uke 50 (6. desember) var det registrert totalt 1 313 tilfeller med Covid-19 i Bærum. Det ble registrert 116 nye tilfeller i uke 50. Det er 55 flere enn forrige uke (61). Figur 1 viser antall nye smittetilfeller i Bærum i uke 49-50 per dag. Figur 2 viser totalt antall nye registrerte smittetilfeller i Bærum fra august, med glidende trendlinje. De siste ukene har trenden vært nedadgående, men i uke 50 har smitten økt betraktelig.



Figur 1: Antall nye smittetilfeller i uke 49-50, per dag.



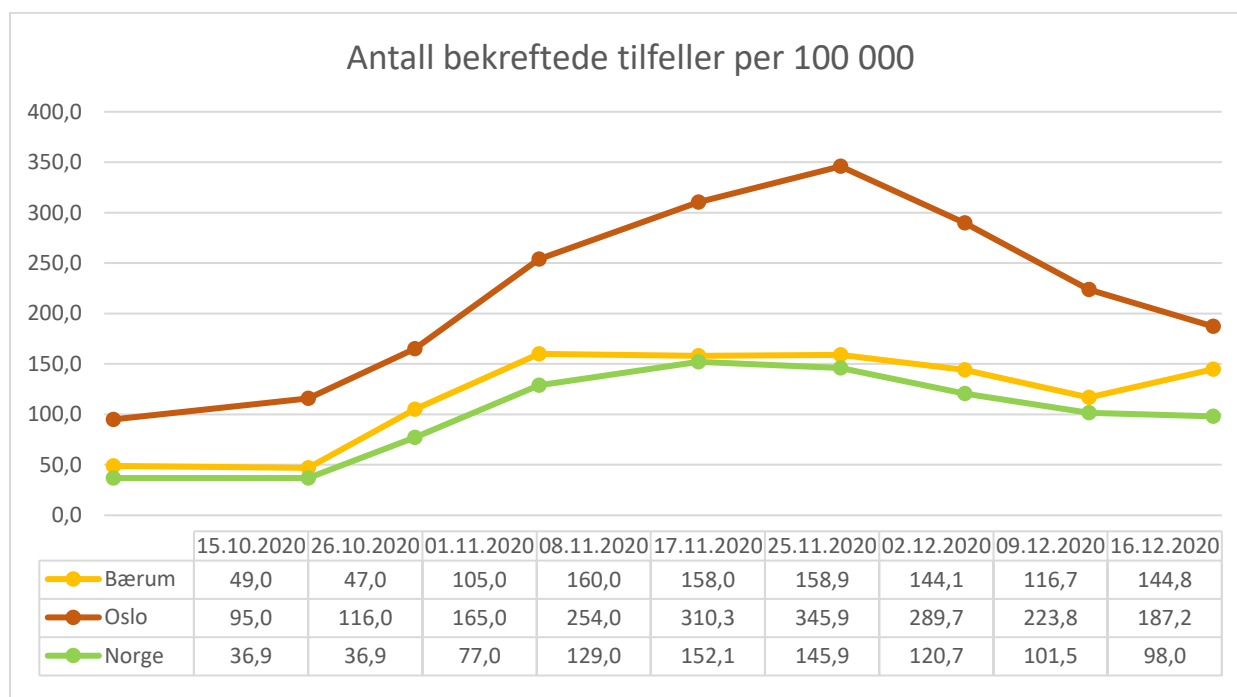
Figur 2: Antall nye smittetilfeller siden august med glidende snitt.

Antall bekreftede tilfeller per 100 000 siste 14 dager

Tabell 1 viser antall bekreftede smittetilfeller per 100 000 innbygger de siste 14 dager. Siste oppdaterte tall per 16. desember er uthevet. Tallene per dato er beregnet for de foregående 14 dager. Figur 3 viser utviklingen i smittetall per 100 000 siden 15. oktober frem til 16. desember. Grafen viser at smitten i Oslo har vært synkende den siste tiden. I Bærum flatet smitten noe ut i midten av november og starten av desember, men i uke 50 er den igjen stigende.

Dato	Bærum	Oslo	Norge
15. oktober	49 per 100 000	95 per 100 000	36,9 per 100 000
22. oktober	31,5 per 100 000	94 per 100 000	34 per 100 000
26. oktober	47 per 100 000	116 per 100 000	36,9 per 100 000
2. november	105 per 100 000	165 per 100 000	77 per 100 000
8. november	160 per 100 000	254 per 100 000	129 per 100 000
17. november	158,1 per 100 000	310,3 per 100 000	152,1 per 100 000
25. november	158,9 per 100 000	345,9 per 100 000	145,9 per 100 000
2. desember	144,1 per 100 000	289,7 per 100 000	120,7 per 100 000
9. desember	116,7 per 100 000	223,8 per 100 000	101,5 per 100 000
16. desember	144,8 per 100 000	187,2 per 100 000	98 per 100 000

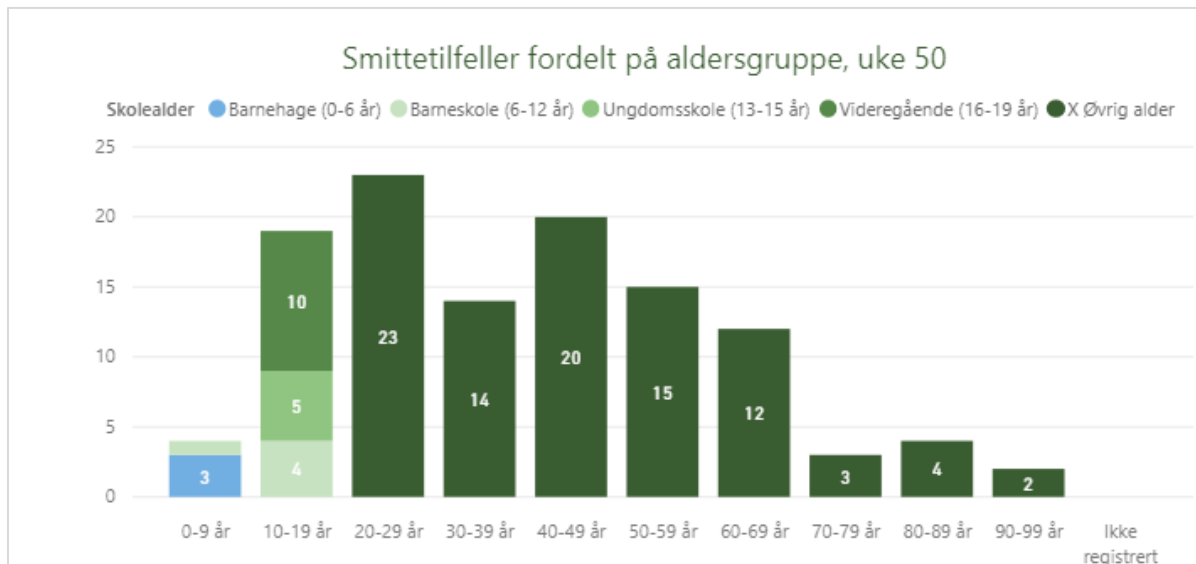
Tabell 1: Antall bekreftede tilfeller per 100 000 siste 14 dager, sammenlignet med Oslo og Norge



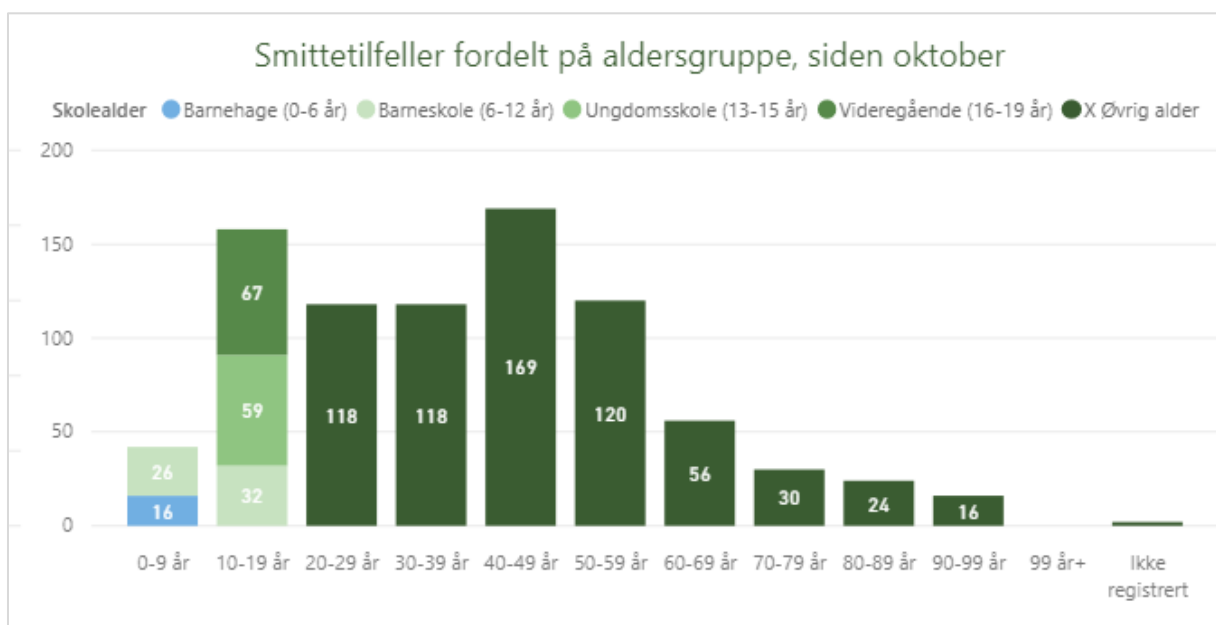
Figur 3: Antall bekreftede tilfeller per 100 000 i Bærum, sammenlignet med Oslo og Norge. Utvikling siden 15. oktober.

Registrerte smittede fordelt på kjønn og aldersgrupper

Figur 4 viser antall registrerte smittetilfeller fordelt på aldersgrupper i uke 50. Det er størst andel smittede i aldersgruppen 20-29 år. Det har vært nedgang i smitte blant de eldste aldersgruppene og økning blant ungdom i alderen 16-19. Figur 5 viser andelen smittede fordelt på aldersgrupper siden 1. oktober.

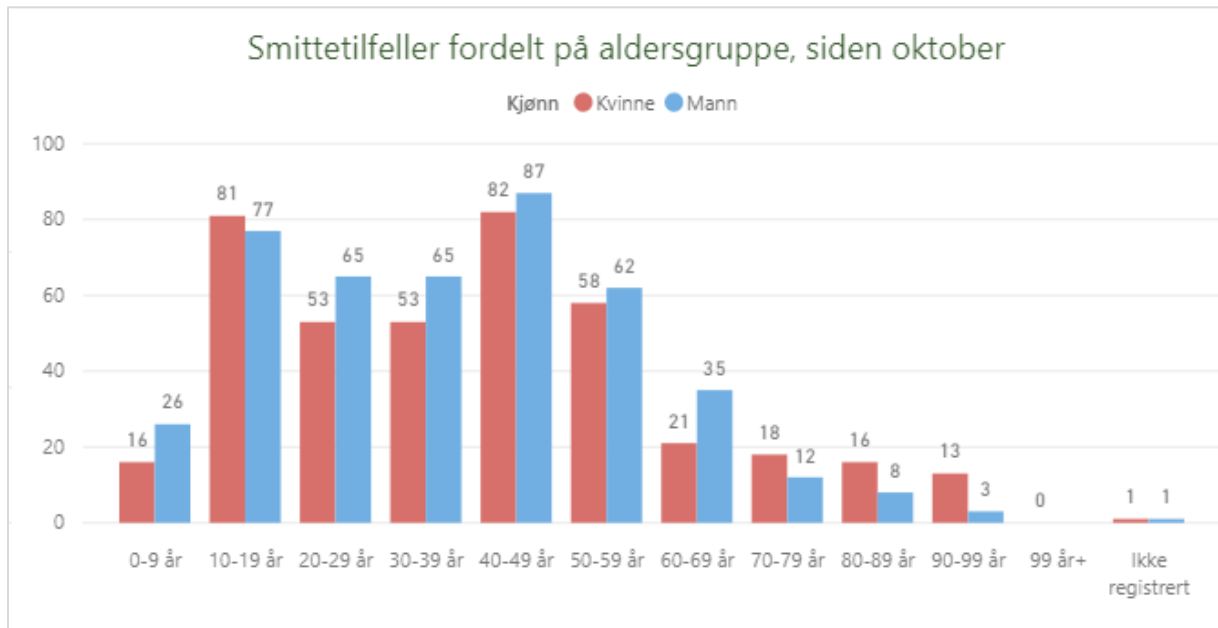


Figur 4: Nye smittetilfeller uke 50 fordelt på aldersgrupper.



Figur 5: Smittetilfeller fordelt på aldersgrupper uke 40-50.

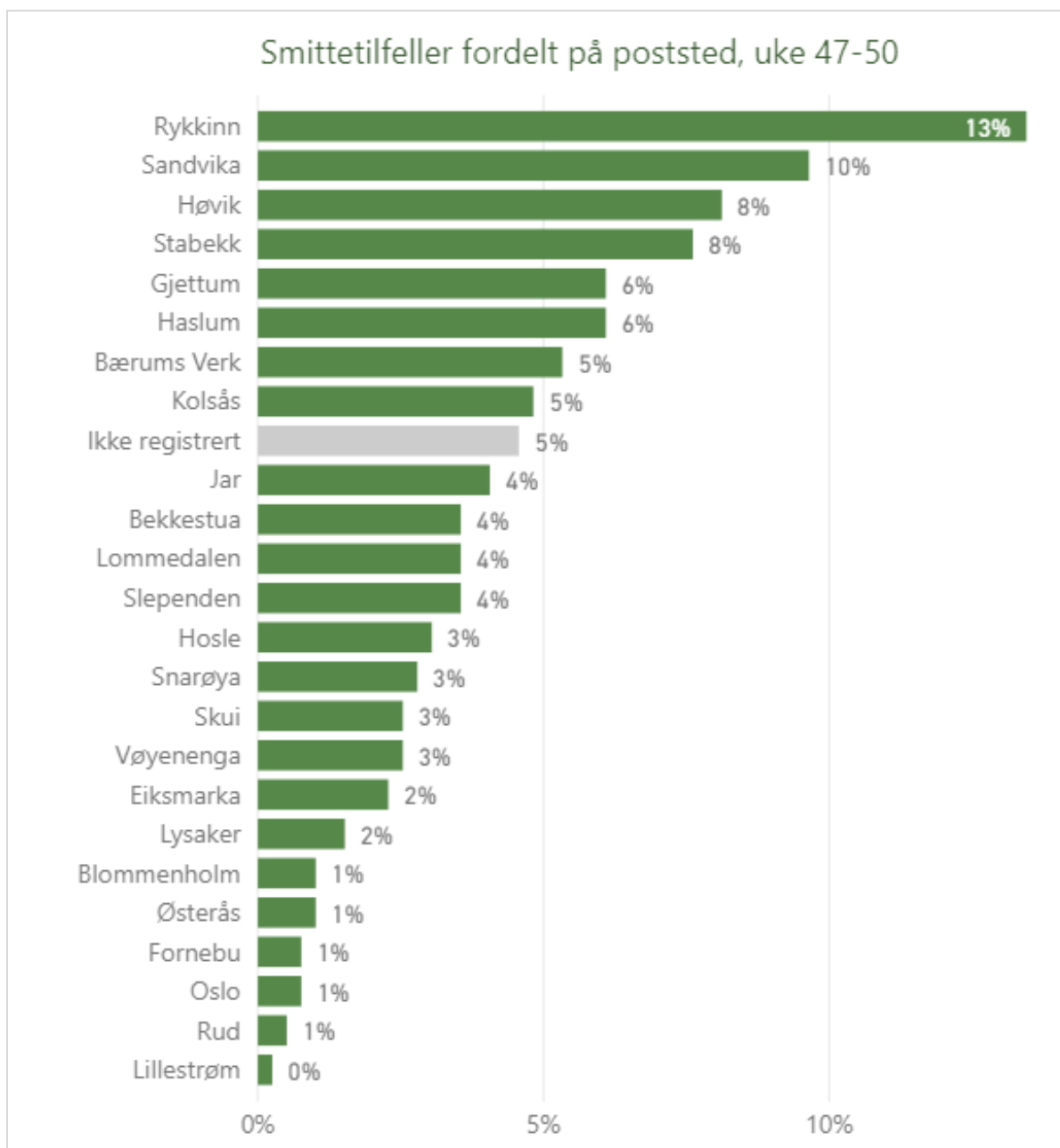
Figur 6 viser antall menn og kvinner fordelt i de ulike aldersgruppene, samlet siden 1. oktober. I perioden er det noe overvekt av menn (412 kvinner og 441 menn). Dette gjelder spesielt i den yngste aldersgruppen, samt 20-39 år. Blant de eldre gruppene er kvinner i overvekt.



Figur 6: Nye smittetilfeller i uke 46, fordelt på aldersgrupper og kjønn

Smitte fordelt på bosted i kommunen

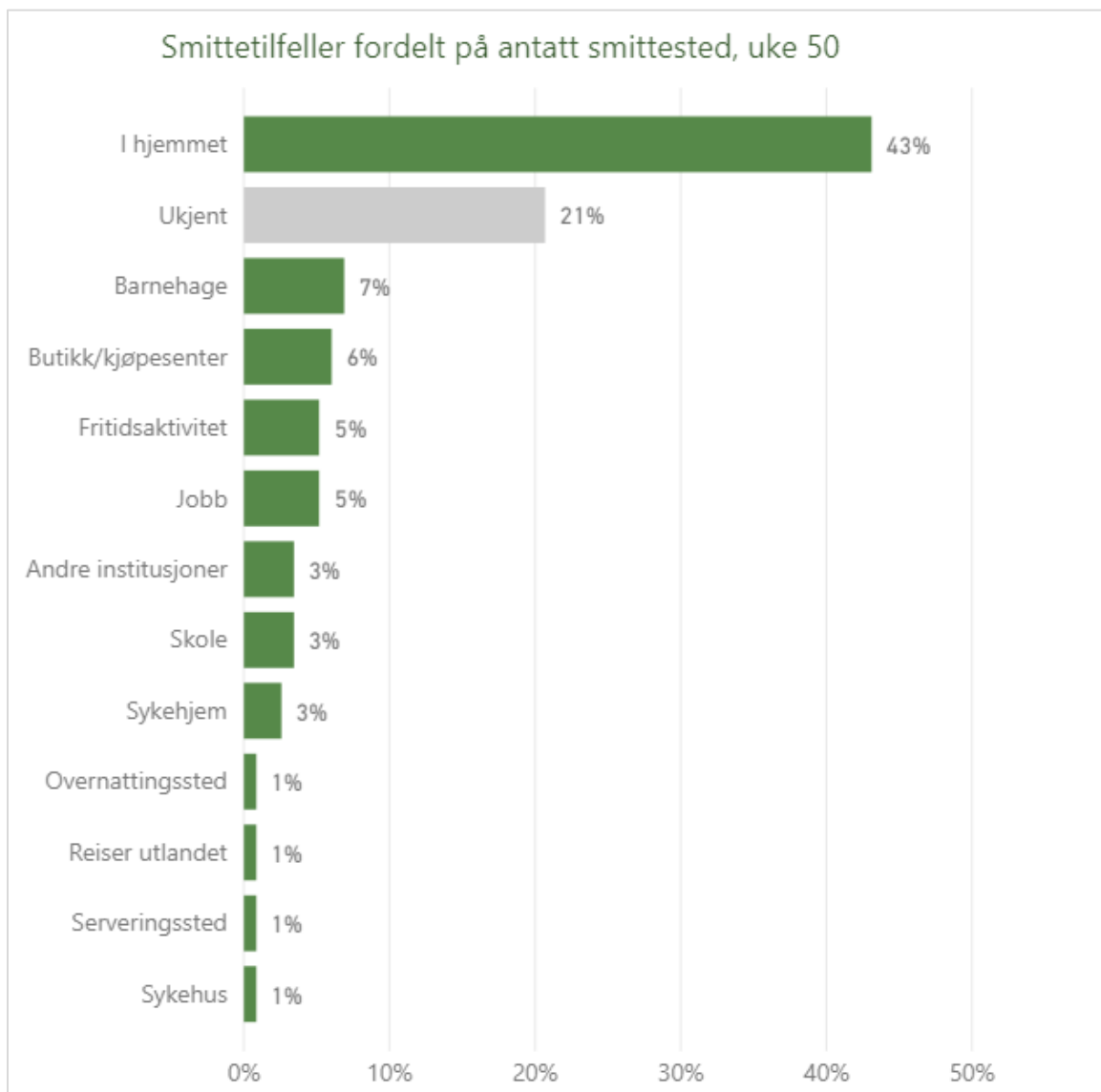
Figur 7 viser andel smittede de fire siste ukene (uke 47-50) fordelt etter bosted. Til sammen er ca. 40 prosent av de bekreftede tilfellene bosatt på Rykkinn, Sandvika, Høvik og Stabekk. I uke 50 var det flest tilfeller fra Rykkinn (22 %), etterfulgt av Sandvika (12 %) og Høvik (9 %). Tallene er basert på registrerte postnummer.



Figur 7: Andel smittetilfeller fordelt på bosted, uke 47-50.

Sannsynlig smittekilde

Figur 8 viser andel nye smittetilfeller i Bærum i uke 50 fordelt på antatt smittested. 43 prosent er antatt smittet gjennom nærkontakt i privat husstand. 21 prosent av nye smittetilfeller har ukjent smittekilde.



Figur 8: Andel registrerte smittetilfeller i uke 50, fordelt på antatt smittested

Sykehusinnleggelser og døde

Per 16. desember er det innlagt 9 personer med Covid-19 smitte på Bærum sykehus¹. Figur 9 viser utviklingen i antall personer innlagt på Bærum sykehus fra 19. oktober til 16. desember. Antall innlagte på sykehus tilknyttet Bærum kommune sier ikke nødvendigvis noe om hvor mange av innbyggerne i kommunen som er innlagt, men hvor mange innlagte det er på sykehus tilknyttet kommunen.



Figur 9: Antall personer med covid-19 som er innlagt på sykehus tilknyttet Bærum kommune. Grafen viser utvikling 2 mnd tilbake i tid. Kilde: VG fra FHI

Registrerte covid-19 dødsfall

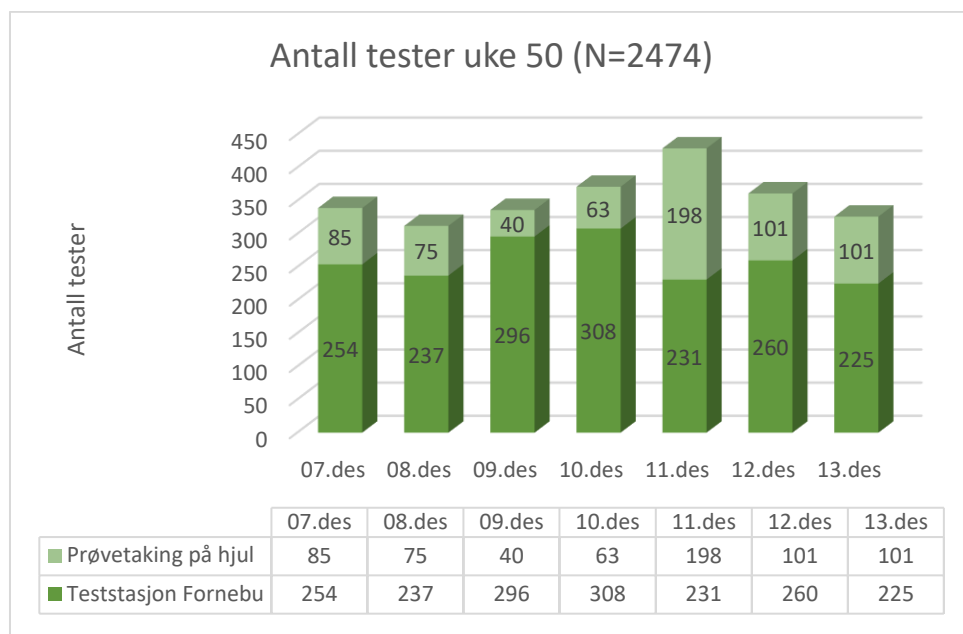
I uke 50 ble det registrert to nye covid-19 relaterte dødsfall i Bærum kommune. Det har til sammen vært fem dødsfall med påvist Covid-19 ved sykehjem i Bærum siden november. Totalt siden mars er det registrert 30 dødsfall blant innbyggerne i Bærum kommune.

¹ Kilde: <https://vestreviken.no/beredskap#koronasituasjonen-for-pasienter-og-ansatte-i-vestre-viken>

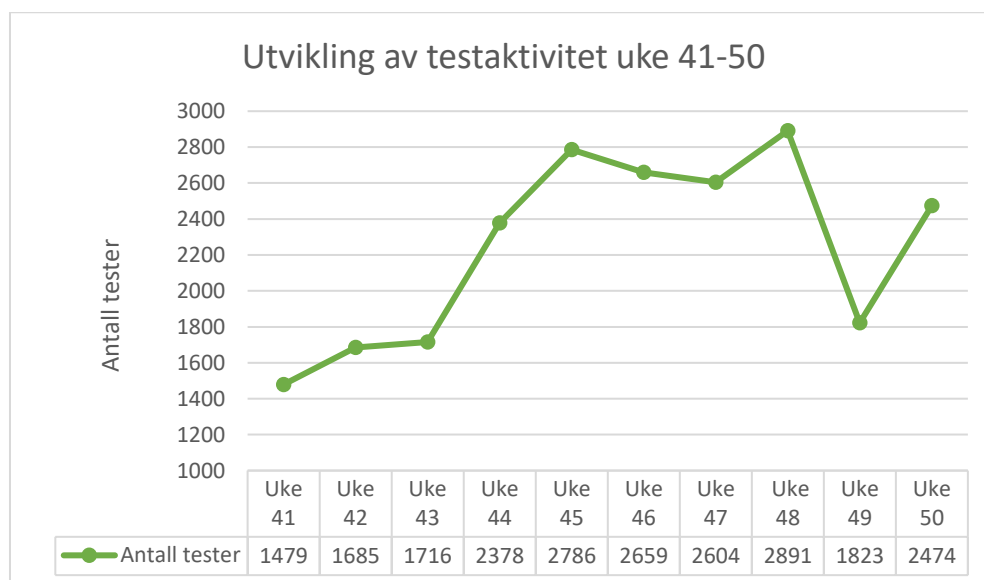
Teststatistikk

Figur 10 viser antall tester tatt i uke 50 per dag. Totalt ble det tatt 2474 tester forrige uke (651 flere tester enn forrige uke). 663 av disse var «tester på hjul». Dette er hovedsakelig knyttet til smitte ved institusjoner og skoler. Det var en økning i antall tester fra uke 49. Figur 11 viser utviklingen i testaktivitet siden oktober.

Andelen som testet positivt av alle som ble testet i uke 48 var: 4,7 %.



Figur 10: Antall tester uke 50.

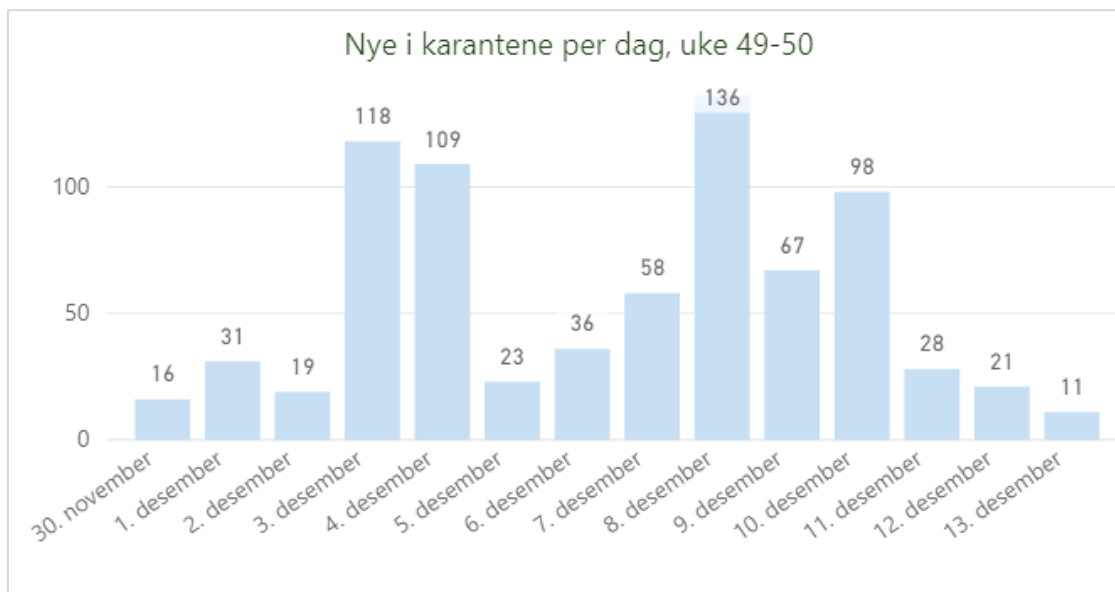


Figur 11: Utvikling av testaktivitet i Bærum siste 10 uker.

Antall nye nærkontakter i karantene

I uke 50 ble 419 nye personer satt i karantene, som nærkontakter til registrert smittetilfeller. Det betyr at hvert smittetilfelle har cirka 3,6 nærkontakter hver. Det er en reduksjon fra ca. 4,5 forrige uke. Det kan bety at mange smittetilfeller har færre nærkontakter enn tidligere, selv om smitten i samfunnet øker.

Figur 12 viser antall nye nærkontakter i karantene per dag.



Figur 12: Antall nærkontakter i karantene, per dag i uke 49-50.

Smittevernkontroller

I uke 50 ble det gjennomført totalt 211 smittevernkontroller i Bærum. Mesteparten av disse ble gjennomført i butikker (107). Det er også gjennomført 100 kontroller på serveringssteder, og 3 kontroller på arrangement. I tillegg er det gjennomført 1 kontroll innenfor kategorien treningssenter (Tanum rideskole). Tabell 3 viser antallet kontroller per uke og type sted.

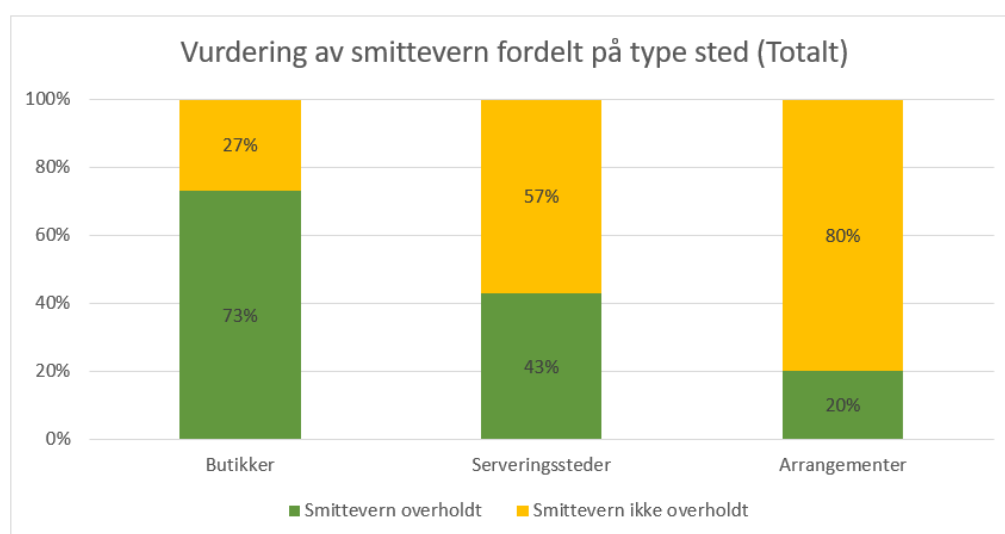
Type sted	Uke 47	Uke 48	Uke 49	Uke 50	Totalt
Butikk	25	50	257	107	439
Serveringssted	8	23	58	100	189
Arrangement	0	1	1	3	5
Treningssenter	0	0	0	1	1
Totalt	33	74	316	211	634

Tabell 2: Antall smittevernkontroller i uke 47-50

Vurdering av smittevern

Ved gjennomføring av kontroller var det 79 steder (37 %) som ikke overholdt smittevern. 132 steder (63 %) overholdt smittevern. Figur 13 viser andelen av stedene i hver kategori som overholdt/ikke overholdt smittevern, totalt for uke 47-50. De vanligste avvikene ved smittevernkontroller har så langt vært:

- Avstand mellom sitteplasser på serveringssteder: Serveringssteder skal sørge for at det minst 1 meters avstand mellom sitteplassene ved gjesters ankomst. Kravet brytes på nesten alle serveringssteder som blir kontrollert.
- Avstandskrav i butikker og på kjøpesenter: De fleste avvik dreier seg om at virksomheter ikke har lagt opp til to meters avstandskrav. Virksomheter i kjøpesentre og butikk lokaler skal, ifølge lokal forskrift, organiseres slik at personer kan holde to meters avstand til andre som ikke er i samme husstand/kohort. Kontrollene avdekker at mange virksomheter legger opp til overholdelse av det nasjonale avstandskravet på en meter når det gjelder oppmerking og beregning av personbelastning.



Figur 13: Vurdering av smittevern fordelt etter type sted, totalt for uke 47-50. Merk at smittevernsvurdering av kategorien treningssenter ikke er inkludert i figuren. Dette er fordi det kun har vært én kontroll innenfor kategorien.