

Ukesrapport covid-19

Uke 51-53 – 14. desember 2020 - 3. januar 2021

6. januar 2021

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 51-53 (14. desember 2020 - 3. januar 2021). Vanligvis tar rapporten for seg en uke om gangen. Tallene kan derfor ikke sammenlignes med tilsvarende ukestall fra tidligere rapporter.

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](#).

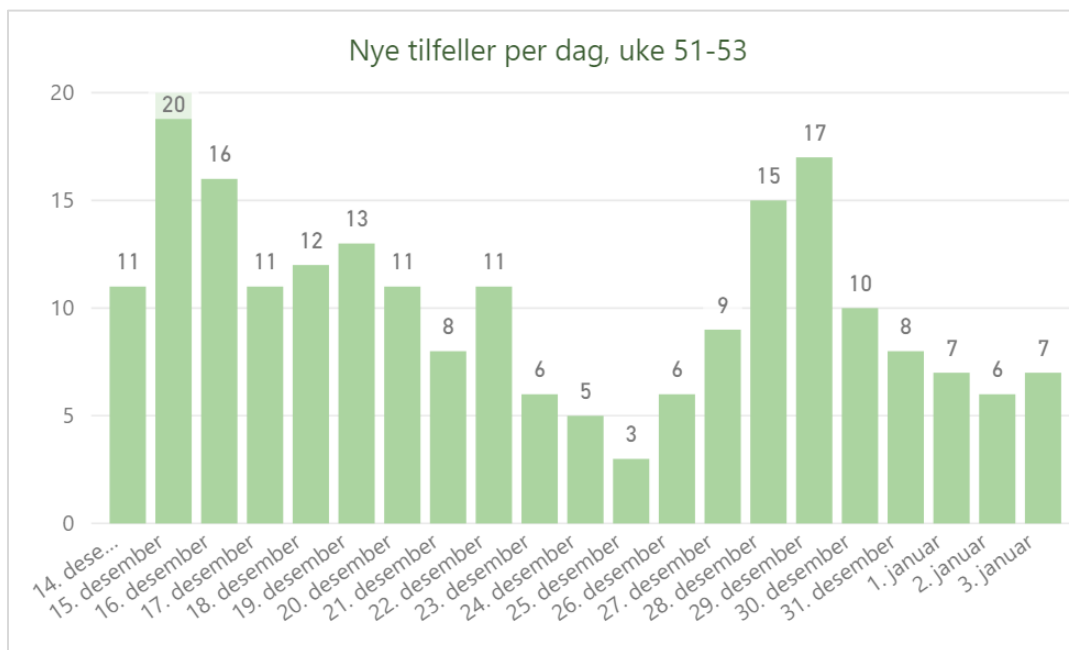
Oppsummering/Hovedtrekk:

- Ved utgangen av uke 53 var det registrert totalt 1517 smittetilfeller i Bærum.
- I løpet av uke 51-53 ble det registrert 112 nye tilfeller.
- Det er flest smittede blant innbyggere i alderen 20-29 år og 50-59 år.
- 50 prosent er antatt smittet gjennom nærkontakt i privat husstand.
- I uke 51-53 ble det totalt tatt 5722 tester for Covid-19. Av disse testet 3,7 prosent positivt (gjennomsnitt).
- Det er flest smittede registrert med bosted på Rykkinn, etterfulgt av Sandvika og Høvik.

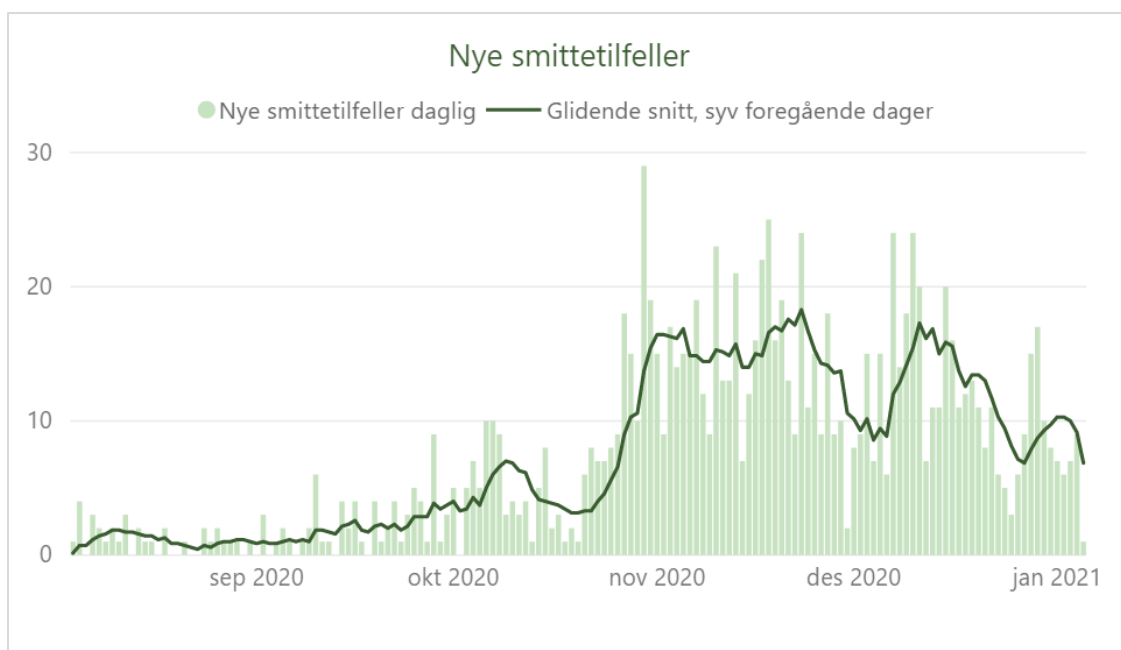
Spørsmål og innspill til rapporten kan sendes til: emilie.grud@baerum.kommune.no

Registrert Covid-19 blant innbyggere i Bærum

Ved utgangen av uke 53 (3. januar) var det registrert totalt 1 517 tilfeller med Covid-19 i Bærum. Det ble registrert 212 nye tilfeller de tre siste ukene (uke 51-53). Smittetilfellene fordeler seg slik: uke 51 – 94 tilfeller, uke 52 - 48 tilfeller og uke 53 - 70 tilfeller. Figur 1 viser antall nye smittetilfeller i Bærum i uke 51-53 per dag. Figur 2 viser totalt antall nye registrerte smittetilfeller i Bærum fra august, med glidende trendlinje. Smittetallene for Bærum økte i starten av desember, men tallene fra uke 51-53 viser en nedadgående linje. Bemerk også at antallet tester har gått ned de samme ukene.



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



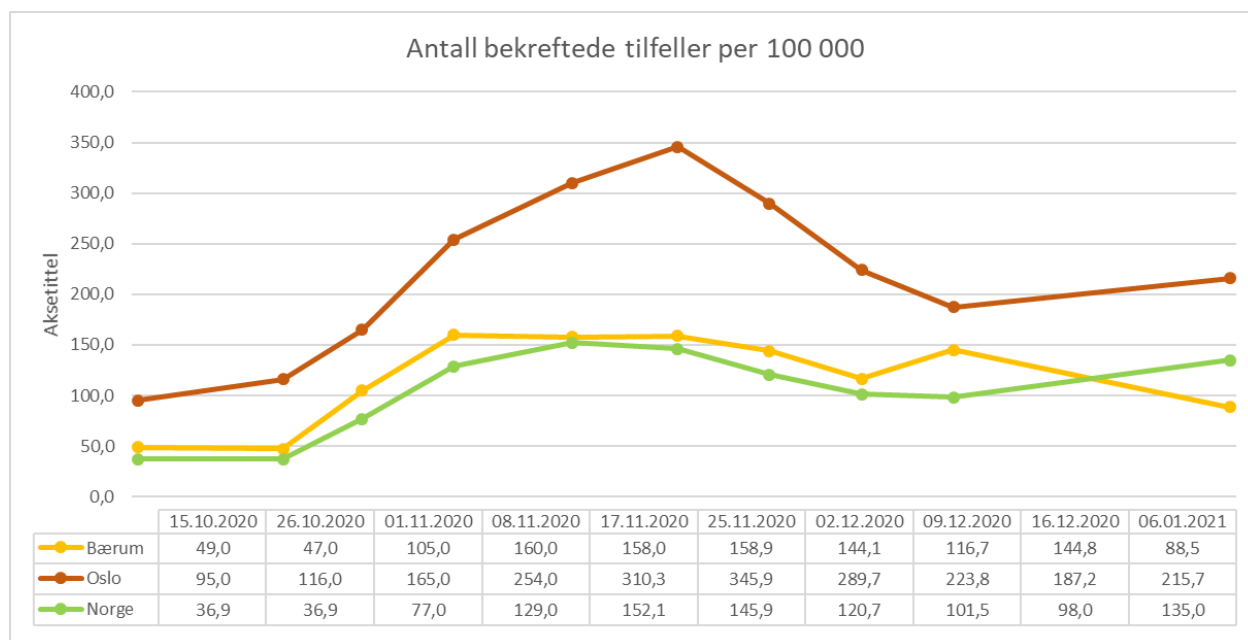
Figur 2: Antall nye smittetilfeller siden august med glidende snitt.

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 6. januar 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 6. januar. Smittetallene for Norge og Oslo har de siste ukene vært økende. Grafen viser at smitten i Bærum per 6. januar ligger under landsgjennomsnittet for første gang siden oktober.

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
06. januar	88,5 per 100 000	215,7 per 100 000	135 per 100 000

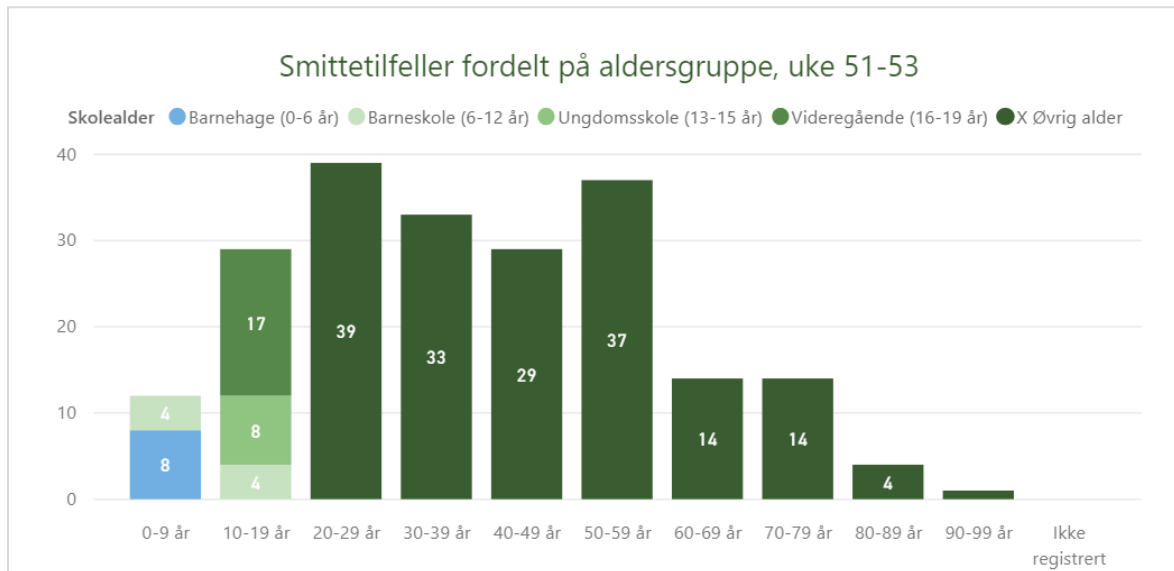
Tabell 1: Antall bekreftede tilfeller per 100 000 siste 14 dager, sammenlignet med Oslo og Norge



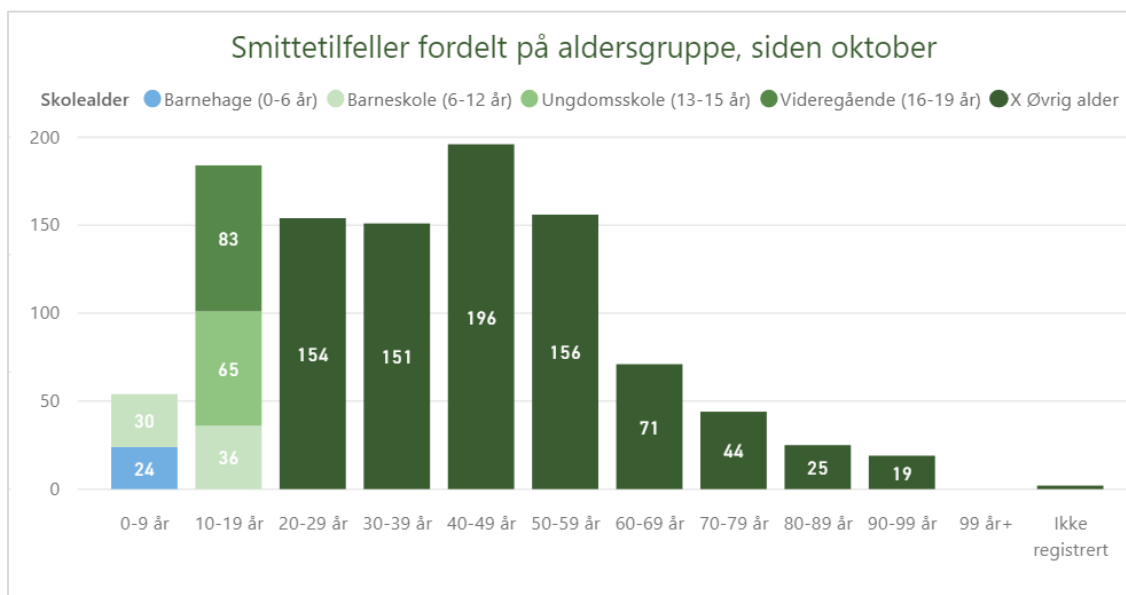
Figur 3: Antall bekreftede tilfeller per 100 000 i Bærum, sammenlignet med Oslo og Norge. Utvikling siden 15. oktober.

Registrerte smittede fordelt på kjønn og aldersgrupper

Figur 4 viser antall registrerte smittetilfeller fordelt på aldersgrupper i uke 51-53. Det er størst andel smittede i aldersgruppen 20-29 år og 50-59 år. Figur 5 viser andelen smittede fordelt på aldersgrupper siden 1. oktober.

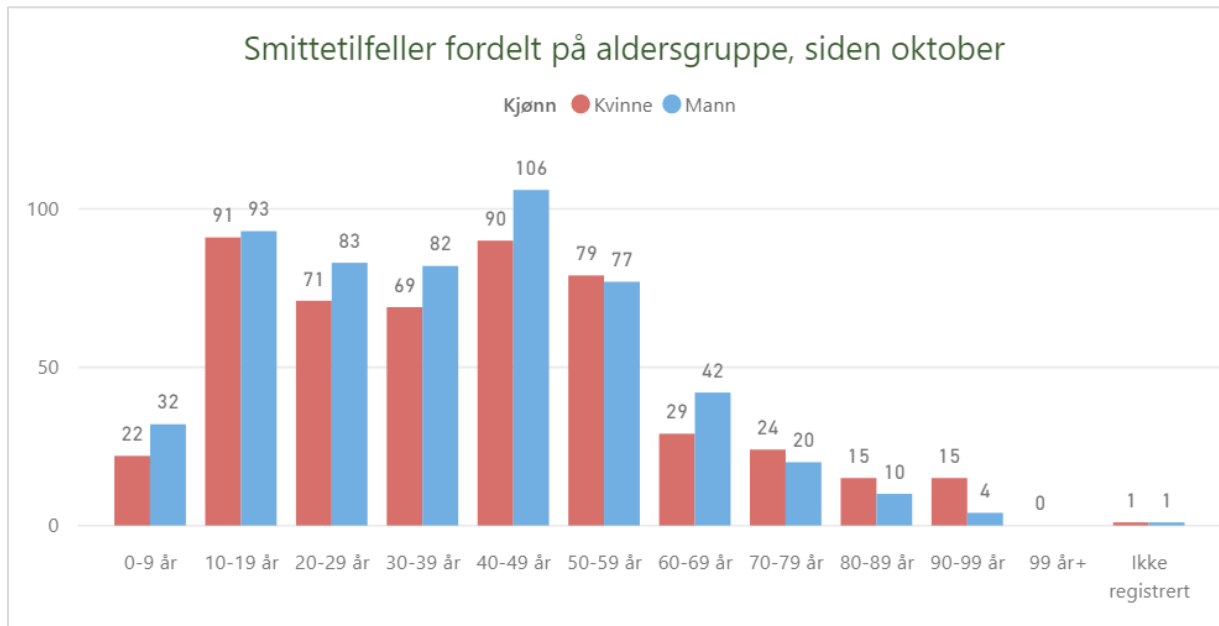


Figur 4: Nye smittetilfeller uke 51-53 fordelt på aldersgrupper.



Figur 5: Smittetilfeller fordelt på aldersgrupper uke 40-53.

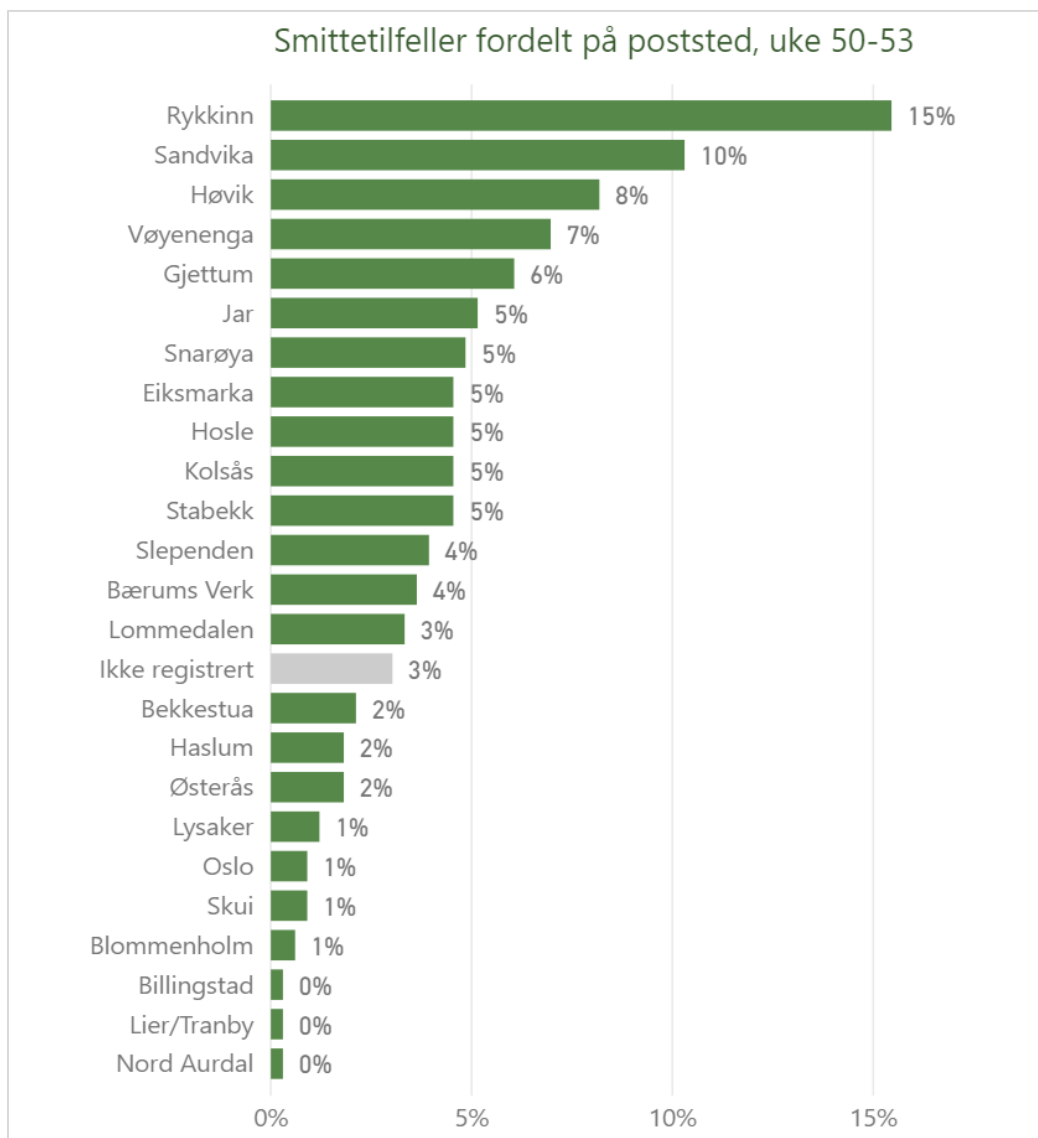
Figur 6 viser antall menn og kvinner fordelt i de ulike aldersgruppene, samlet siden 1. oktober. I perioden er det noe overvekt av menn (506 kvinner og 550 menn). Dette gjelder spesielt i den yngste aldersgruppen, samt 20-39 år. Blant de eldre gruppene er kvinner i overvekt.



Figur 6: Nye smittetilfeller uke 40-53, fordelt på aldersgrupper og kjønn.

Smitte fordelt på bosted i kommunen

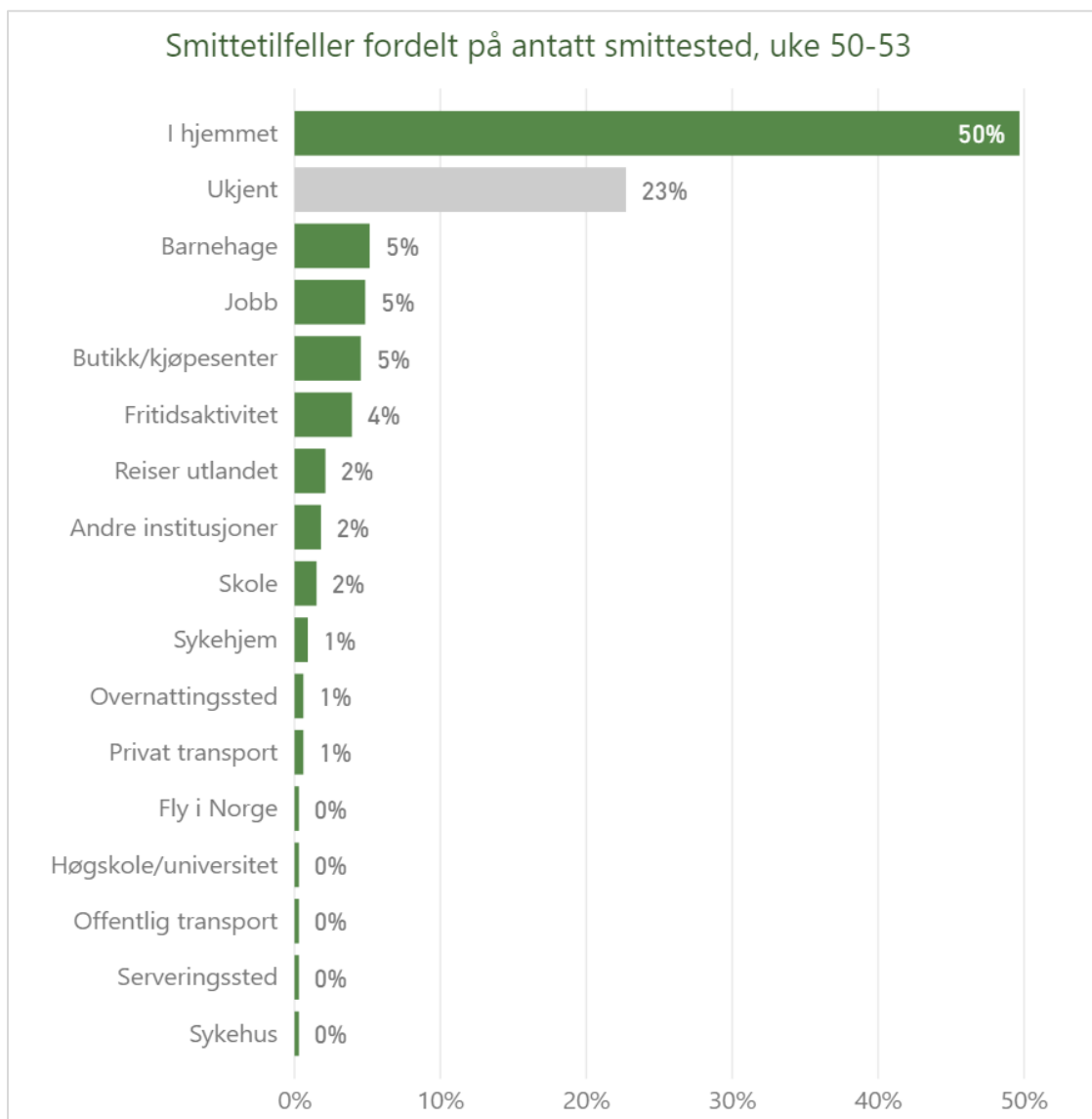
Figur 7 viser andel smittede de fire siste ukene (uke 50-53) fordelt etter bosted. Til sammen er ca en tredjedel de bekreftede tilfellene bosatt på Rykkinn, Sandvika og Høvik. I uke 50-53 var det flest tilfeller fra Rykkinn (15 %), etterfulgt av Sandvika (10 %) og Høvik (8 %) og Vøyenenga (7 %). Tallene er basert på registrerte postnummer.



Figur 7: Andel smittetilfeller fordelt på bosted, uke 50-53.

Sannsynlig smittekilde

Figur 8 viser andel nye smittetilfeller i Bærum de fire siste ukene (50-53) fordelt på antatt smittested. 50 prosent er antatt smittet gjennom nærkontakt i privat husstand. 23 prosent av nye smittetilfeller har ukjent smittekilde. «Ukjent» angir både tilfeller hvor man ikke har klart å bestemme antatt smittested og tilfeller hvor antatt smittested ikke er registrert.



Figur 8: Andel registrerte smittetilfeller i uke 50-53, fordelt på antatt smittested

Sykehusinnleggelser og døde

Per 6. januar er det innlagt 4 personer med Covid-19 smitte på Bærum sykehus¹. Figur 9 viser utviklingen i antall personer innlagt på Bærum sykehus fra 9. november til 6. januar. På det meste var det innlagt 14 personer med Covid-19 smitte de siste ukene (21. des). 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 51-53 ble det registrert tre nye covid-19 relaterte dødsfall i Bærum kommune. To av disse var på sykehjem, mens et dødsfall er registrert på Bærum sykehus. Totalt siden mars er det registrert 33 dødsfall blant innbyggerne i Bærum kommune.

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

Teststatistikk

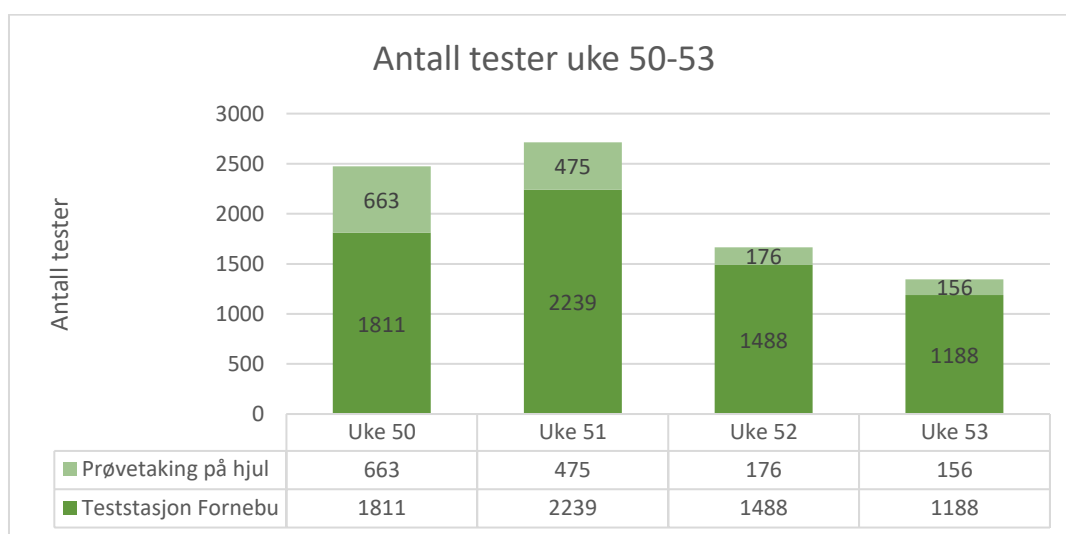
Figur 10 viser antall tester tatt i uke 50-53. Totalt ble det tatt 2714 tester i uke 51. Deretter synker tallene i uke 52 og 53 med henholdsvis 1664 og 1344 tester. Ferie og helligdager kan være en årsak til nedgangen. Figur 11 viser utviklingen i testaktivitet siden oktober.

Andelen som testet positivt av alle som ble testet i uke 51-53 (gjennomsnitt) var: 3,7 %

Andel i uke 51: 3,4 %

Andel i uke 52: 2,8 %

Andel i uke 53: 5,2 %.



Figur 10: Antall tester uke 50.

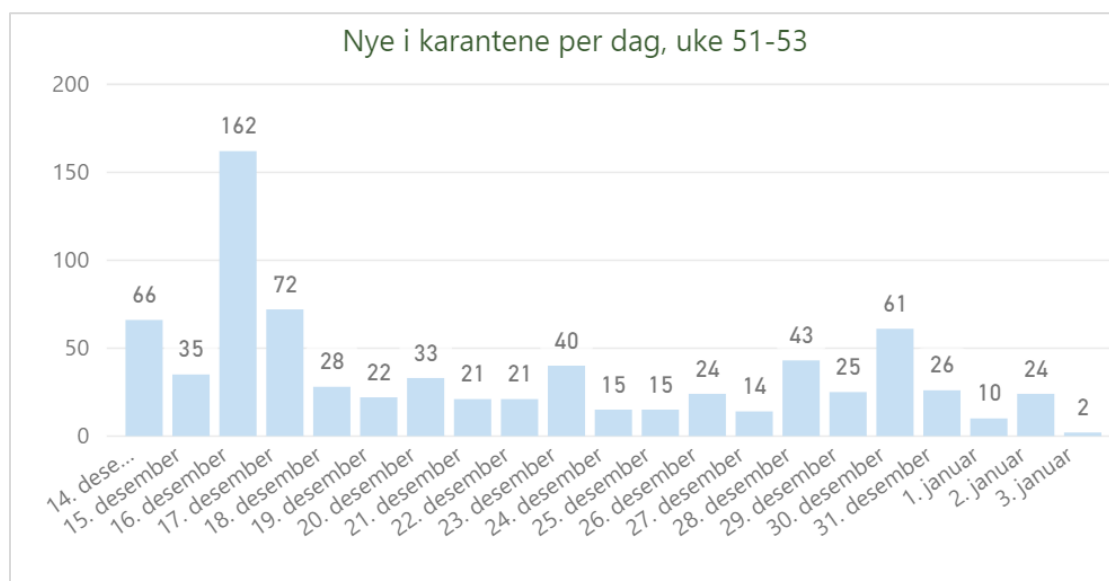


Figur 11: Utvikling av testaktivitet i Bærum siste 12 uker.

Antall nye nærkontakter i karantene

I uke 51-53 ble 759 nye personer satt i karantene, som nærkontakter til registrert smittetilfeller. Det betyr at hvert smittetilfelle har cirka 3,5 nærkontakter hver. Det er på tilsvarende nivå fra uke 50. 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 51-53.

Smittevernkontroller

I uke 51-53 (14. desember-3. januar) ble det gjennomført totalt 315 smittevernkontroller i Bærum. Mesteparten av disse ble gjennomført på serveringssteder (125). Det er også gjennomført 105 kontroller på butikker, 2 kontroller på arrangement og 83 kontroller hos frisør/hudpleiesalong/tatovering. Tabell 3 viser antallet kontroller per uke og type sted. Totalt er det nå gjennomført 950 smittevernkontroller i Bærum.

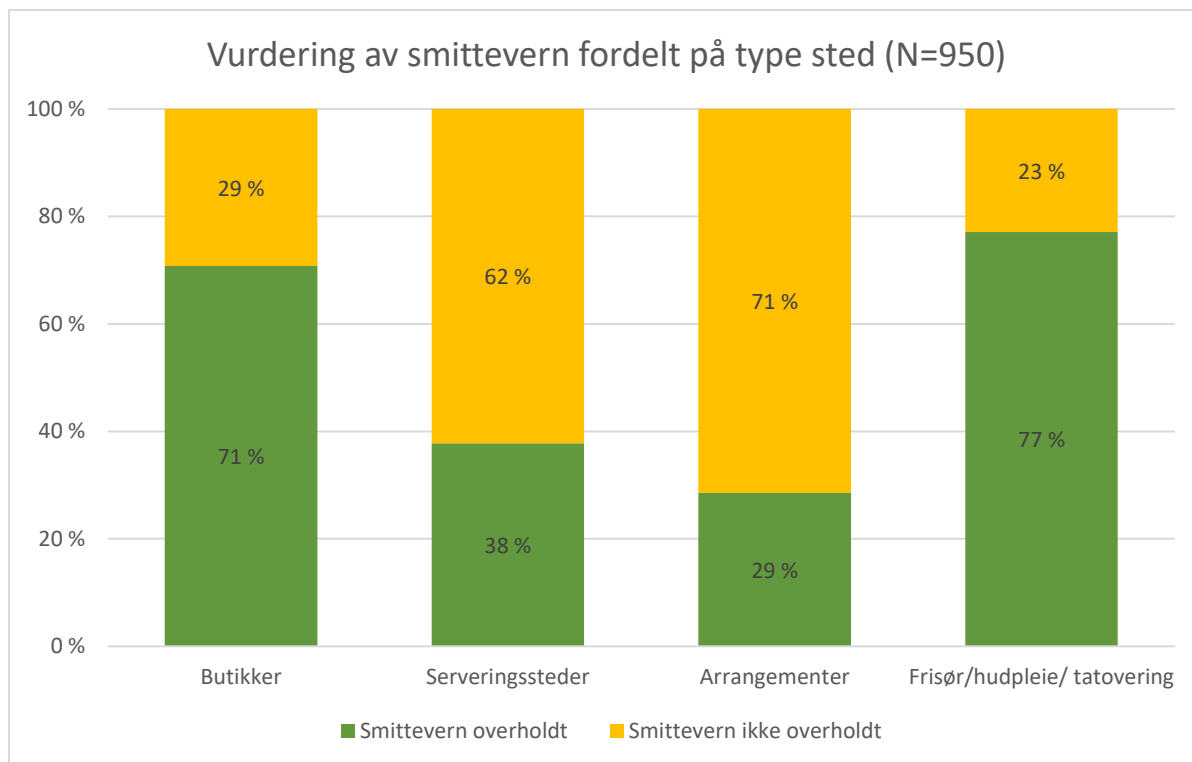
Type sted	Uke 47	Uke 48	Uke 49	Uke 50	Uke 51	Uke 52	Uke 53	Totalt
Butikk	25	50	257	107	58	31	16	544
Serveringssted	8	23	58	100	61	22	43	315
Arrangement	0	1	1	3	1	1	0	7
Treningscenter	0	0	0	1	0	0	0	1
Frisør/hudpleie/ tatovering	0	0	0	0	69	10	4	83
Totalt	33	74	316	211	188	64	63	950

Tabell 2: Antall smittevernkontroller i uke 47-53

Vurdering av smittevern

Ved gjennomføring av kontroller har 40 prosent av stedene ikke overholdt smittevern. 60 % har overholdt smittevern. Figur 13 viser andelen av stedene i hver kategori som overholdt/ikke overholdt smittevern, totalt for uke 47-53. 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 sitte plassene ved gjesters ankomst. Dette er det vanligste bruddet.
- 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 47-53. Merk at smittevernvurdering av kategorien treningssenter ikke er inkludert i figuren. Dette er fordi det kun har vært én kontroll innenfor kategorien.