

Om ukerapporten

Her følger sist ukes resultater fra Symptometer.

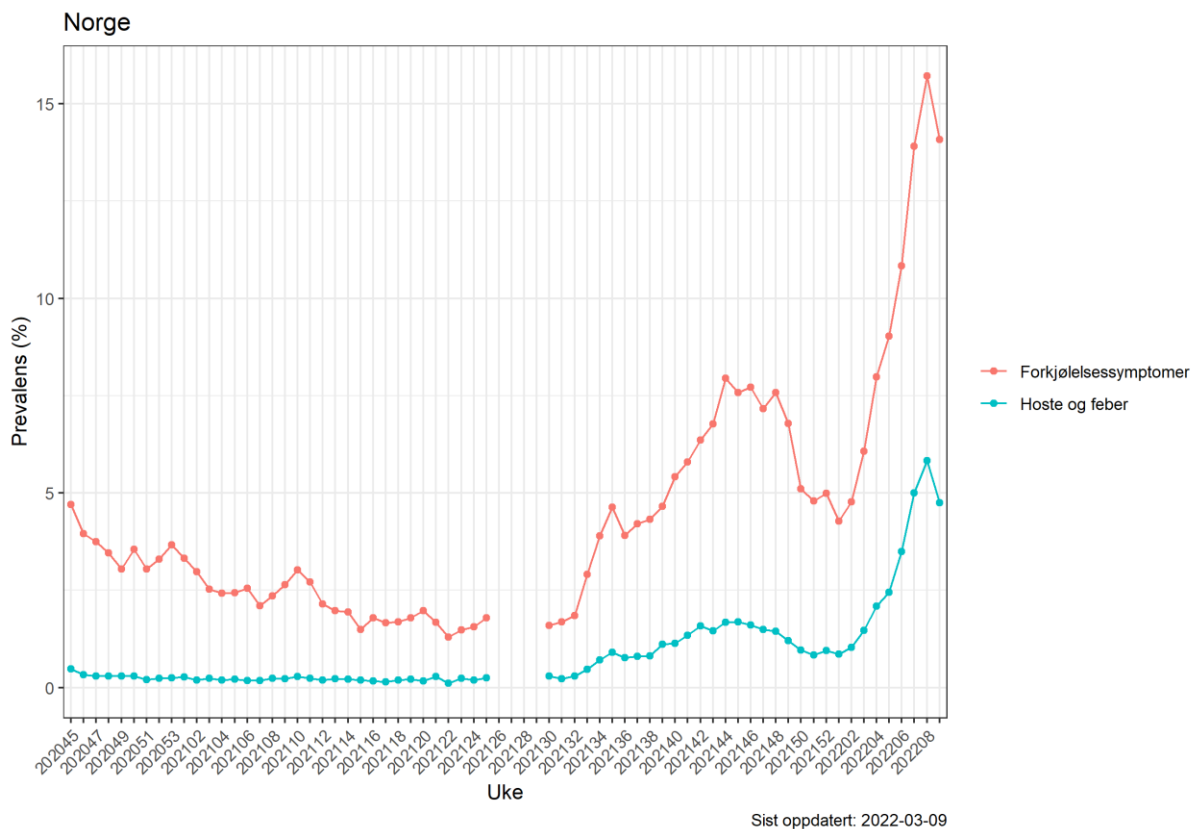
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021.

For uke 202208 var det 9333 personer (28.9 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 202209 var det kl. 9 9. mars 2022 7874 personer (24.4 % av deltagerene) som hadde besvart ukeskjemaet.

Forekomst av symptomer i befolkningen

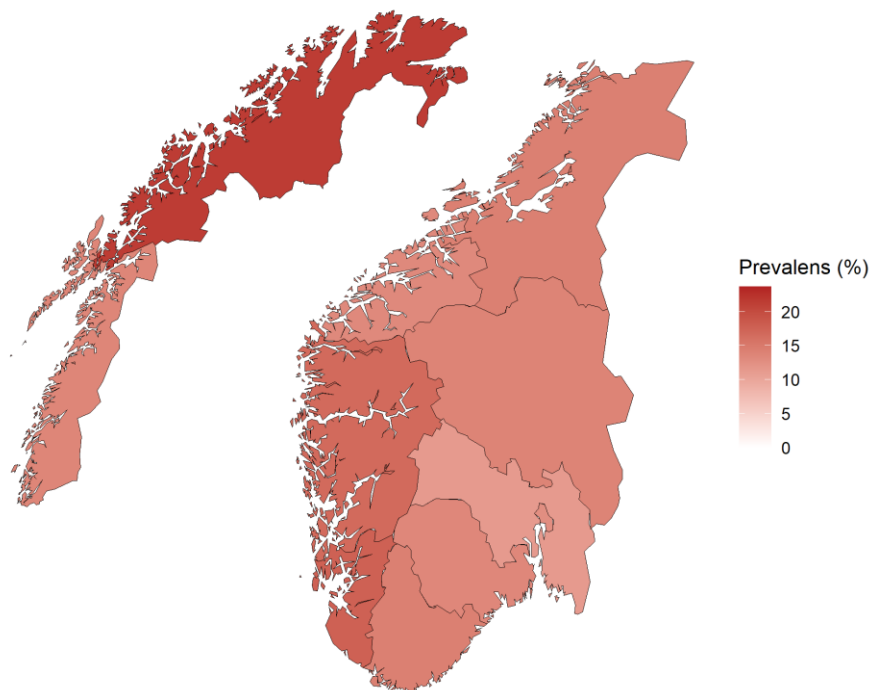
Figurene under viser estimert forekomst i befolkningen i Norge, og fordelt på fylker og de mest folkerike kommunene for henholdsvis forkjølelssymptomer (definert som minst ett av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese) og feber i kombinasjon med hoste.

Figur 1.1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 45/2020 til 09/2022 fordelt i Norge.



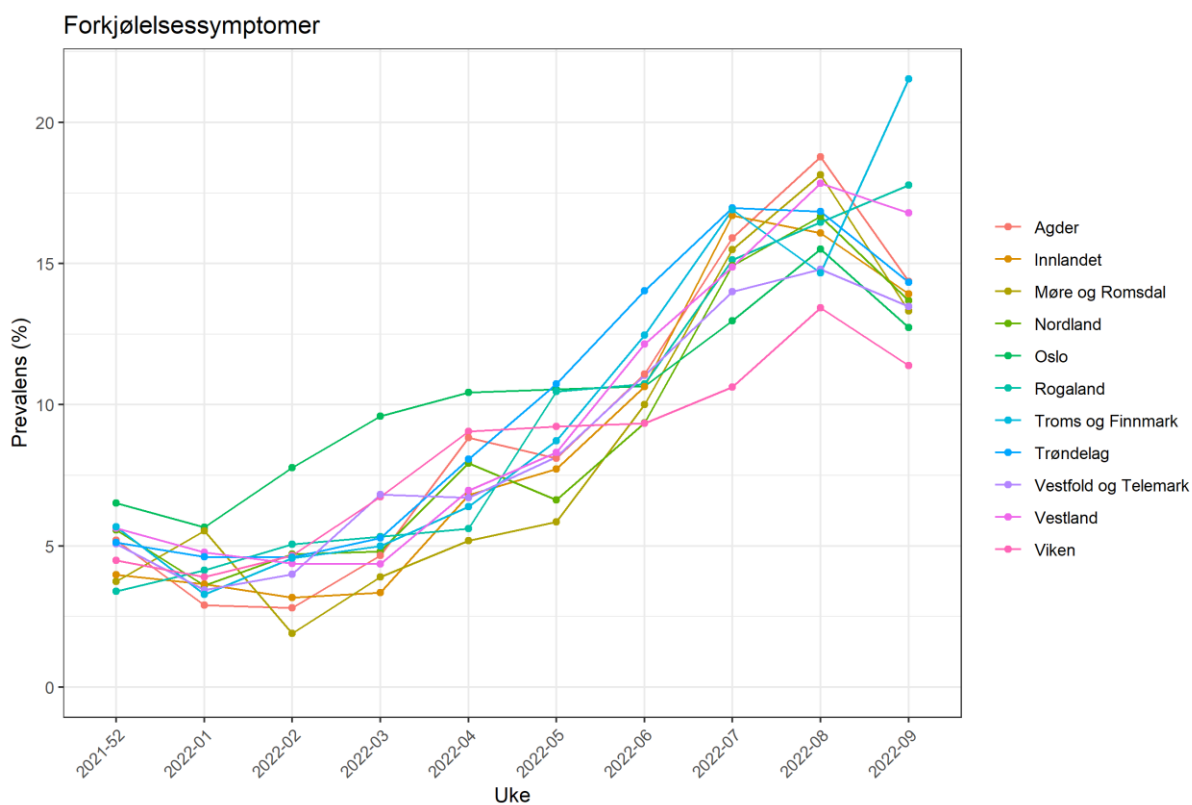
Figur 1.2. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 09. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer
Uke 2022-09



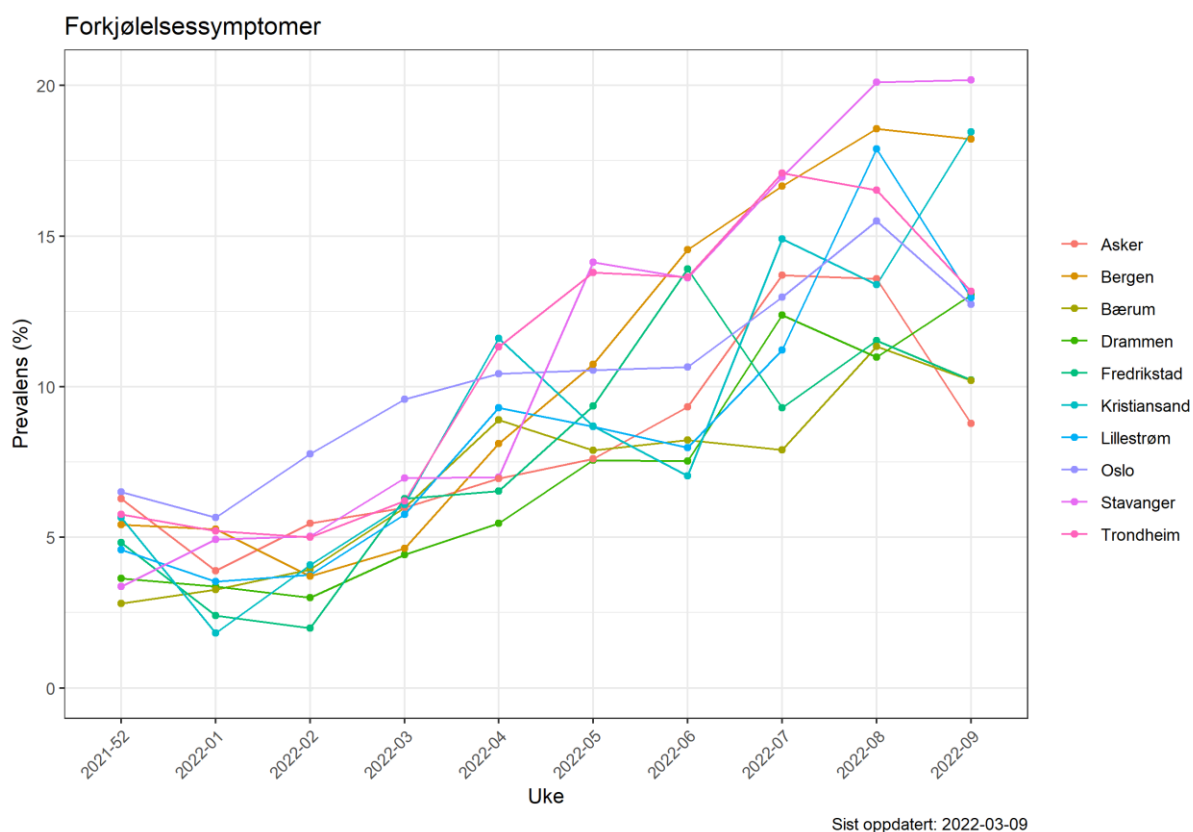
Sist oppdatert: 2022-03-09

Figur 1.3. Utvikling av forkjølelssymptomer for siste 10 uker fordelt på fylker.



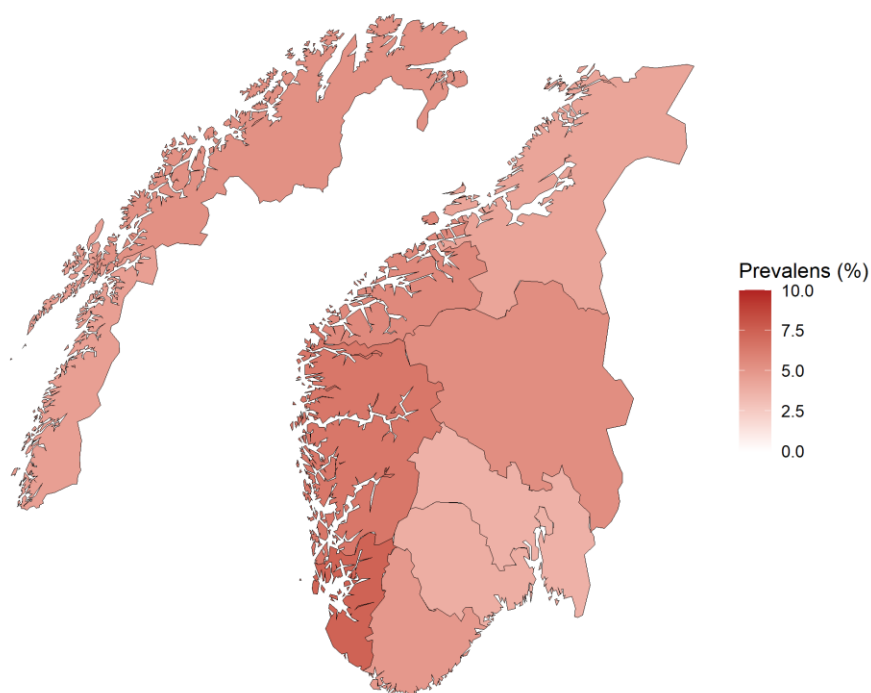
Sist oppdatert: 2022-03-09

Figur 1.4. Utvikling av forkjølelssymptomer for ukene siste 10 uker fordelt på de mest folkerike kommunene.



Figur 2. Kartet viser estimert prevalens av feber i kombinasjon med hoste i befolkningen per fylke i uke 09.

Hoste og feber
Uke 2022-09

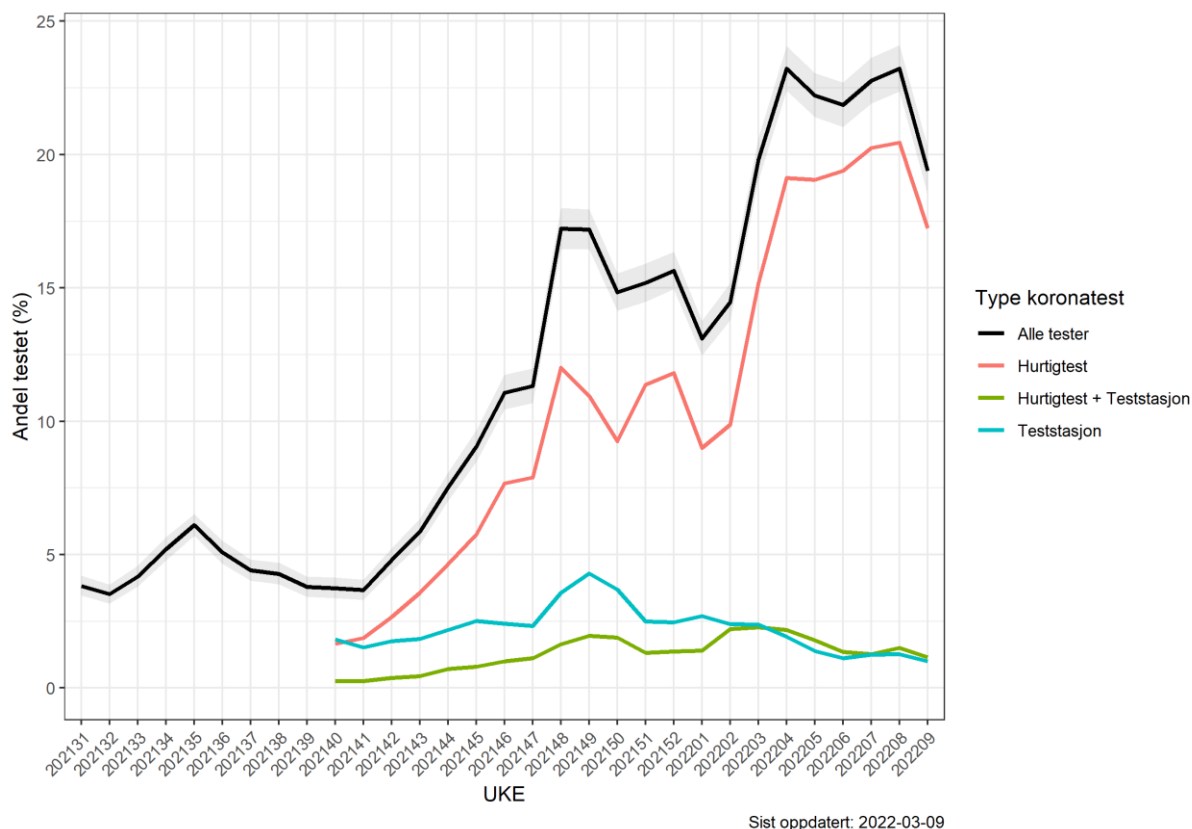


Sist oppdatert: 2022-03-09

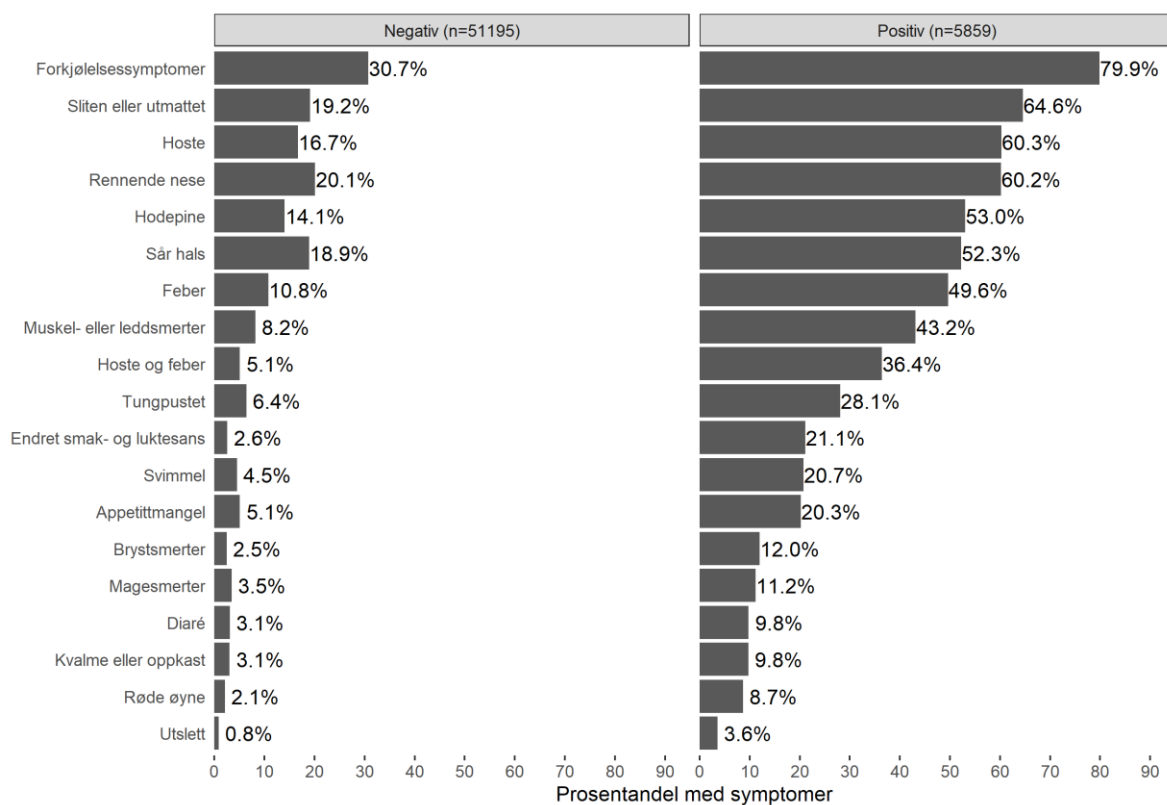
Covid-19 prøveresultater

Blant deltakerne i Symptometer oppga 22684 (59.0 %) at de har blitt testet for koronavirus minst én gang i perioden fra august 2020 og frem til nå. Av alle testene ble det påvist koronavirus i 8.9 prosent (5859) av tilfellene, mens det i 78.2 prosent (51195) av testene ikke ble påvist koronavirus. For de resterende testene var testsvarene ikke klare da undersøkelsen ble besvart.

Figur 3.1. Estimert prosentandel som tester seg for Koronavirus siden august 2021, og hvilken type test de har tatt.



Figur 3.2. Prosentandel som oppgir ulike symptomer fordelt etter negativt eller positivt prøveresultat.



Sist oppdatert: 2022-03-09

Tabell 1. Symptomer fordelt etter prøveresultat og prosentandel positive per symptom

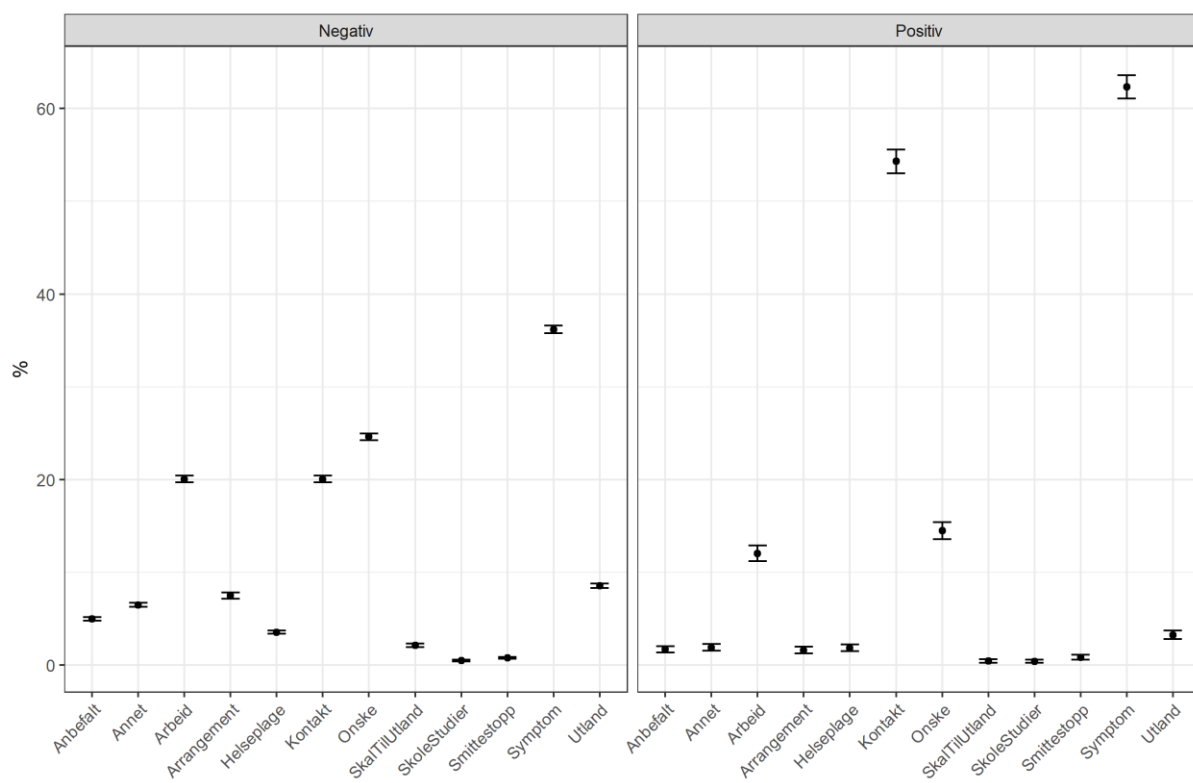
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1,337	1,237	48.05750
Hoste og feber	2,619	2,134	44.89796
Muskel- eller leddsmerter	4,218	2,529	37.48333
Brystsmerter	1,261	704	35.82697
Feber	5,516	2,908	34.52042
Svimmel	2,317	1,215	34.39977
Tungpustet	3,298	1,647	33.30637
Utslett	434	211	32.71318
Røde øyne	1,065	508	32.29498
Appetittmangel	2,618	1,187	31.19580
Hodepine	7,198	3,107	30.15041
Hoste	8,537	3,532	29.26506
Sliten eller utmattet	9,808	3,786	27.85052
Magesmerter	1,775	655	26.95473
Kvalme eller oppkast	1,564	572	26.77903
Diaré	1,608	574	26.30614
Rennende nese	10,309	3,525	25.48070
Sår hals	9,677	3,063	24.04239
Forkjølelsessymptomer	15,731	4,680	22.92881

Begrunnelse for testing

Tabell 2. Begrunnelse for testing basert på prøveresultat og sannsynligheten for å få et positivt resultat

Testgrunn	Negativ	Positiv	% Positiv (CI)
Symptom	18 528	3 651	6,40 (6,20, 6,60)
Kontakt	10 272	3 182	5,58 (5,39, 5,77)
Eget ønske	12 601	849	1,49 (1,39, 1,59)
Arbeid	10 272	706	1,24 (1,15, 1,33)
Har vært i utlandet	4 378	191	0,33 (0,29, 0,39)
Deltakelse på arrangement	1 798	82	0,28 (0,22, 0,35)
Annet	3 333	112	0,20 (0,16, 0,24)
Helseplage	1 820	109	0,19 (0,16, 0,23)
Anbefalt fra helsepersonell	2 546	99	0,17 (0,14, 0,21)
Anbefalt fra Smittestopp	338	48	0,10 (0,07, 0,13)
Skal til utlandet	510	23	0,08 (0,05, 0,12)
Studier eller skolegang	118	21	0,07 (0,04, 0,11)

Figur 4. Prosentandel (95% konfidensintervall) for begrunnelse for testing fordelt etter negativt eller positivt prøveresultat.

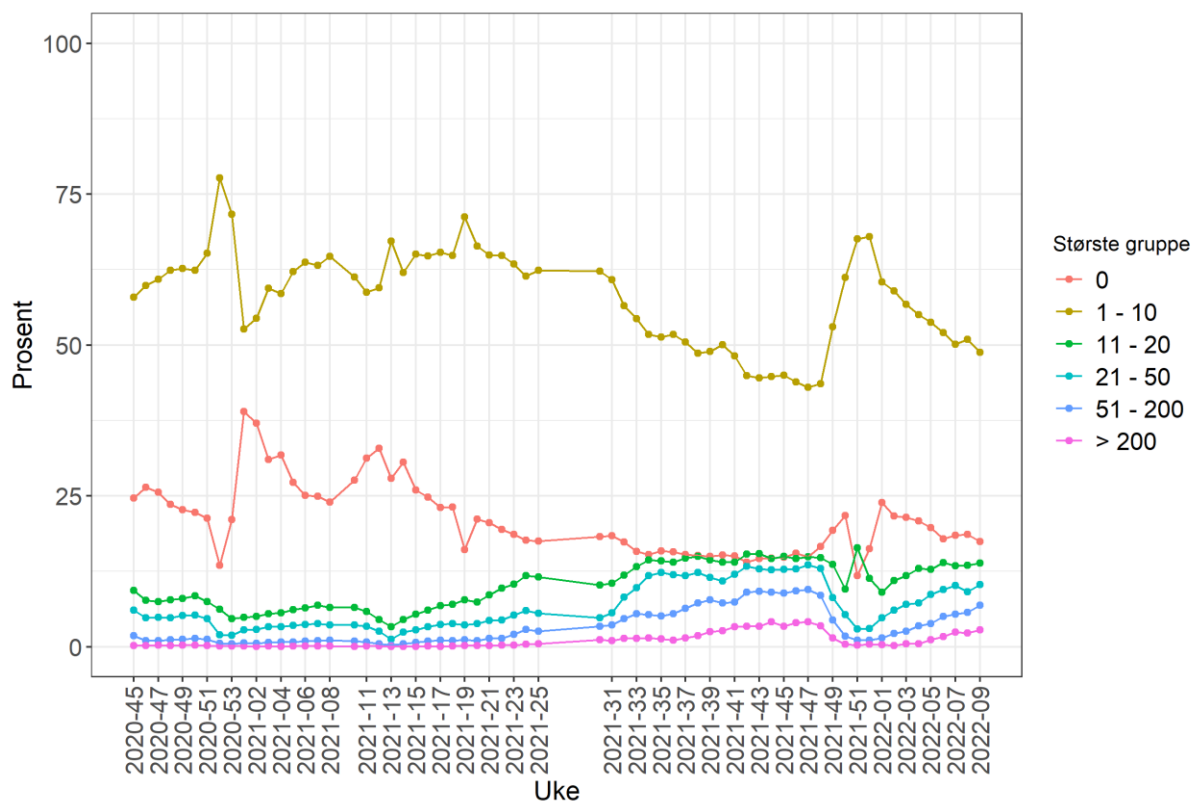


Sist oppdatert: 2022-03-09

Kontakt med andre

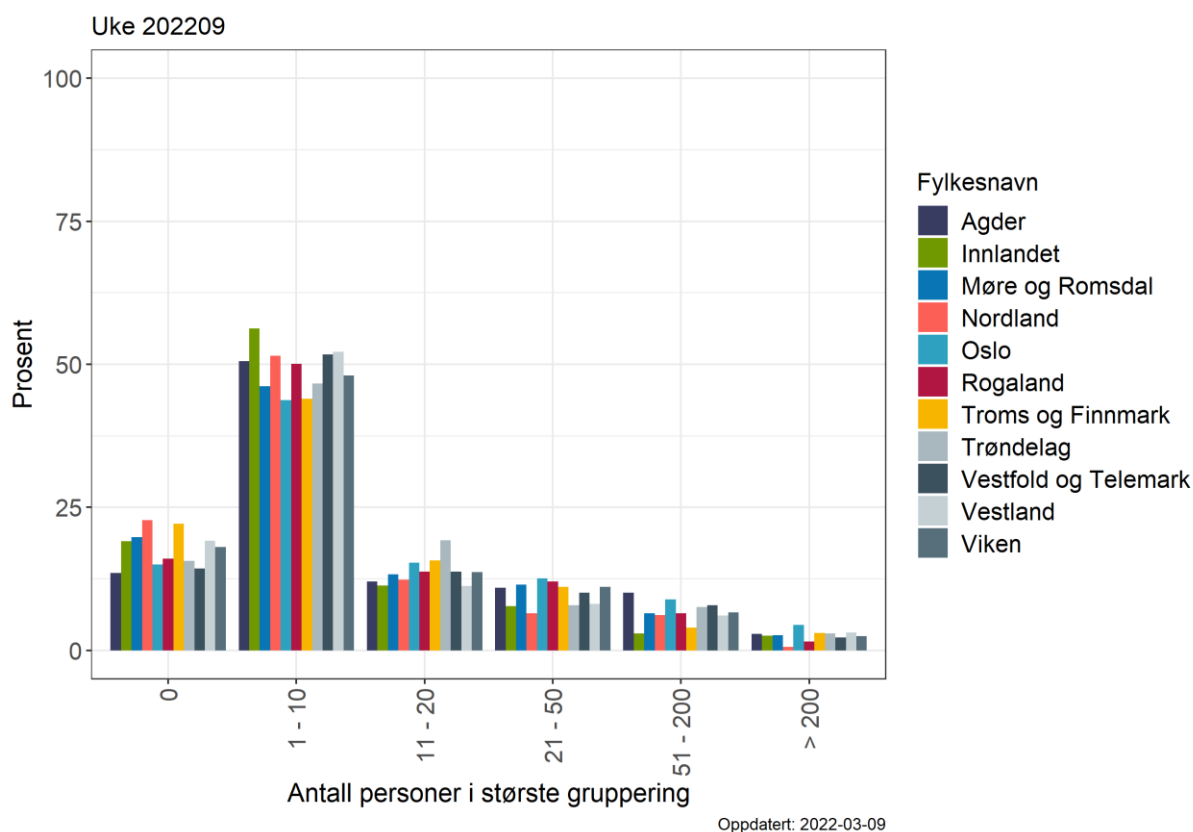
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor stor er den største gruppen mennesker du har vært i de siste 7 dagene, hvis du ser bort fra dine husstandsmedlemmer?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det at det med «gruppe» menes antall personer i et rom, f.eks. et møterom, i minst 10 minutter, eller et arrangement ute hvor de har vært nærmere enn 1 meter til andre enn sine husstandsmedlemmer.

Figur 5.1. Selvrappertert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på aldersgrupper angitt i prosentandel av besvarelser for ukene 45/2020 til 09/2022.

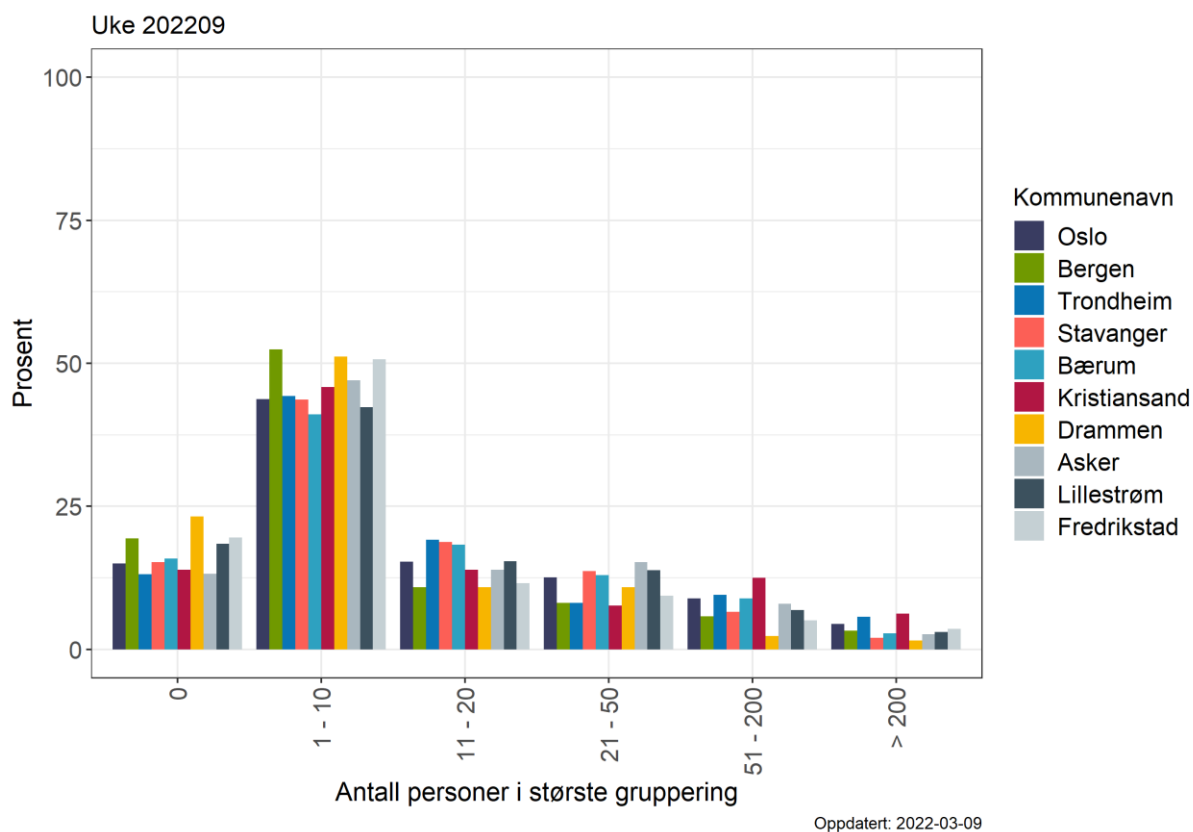


Oppdatert: 2022-03-09

Figur 5.2. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på fylker, angitt i prosentandel av besvarelser for uke 09/2022.



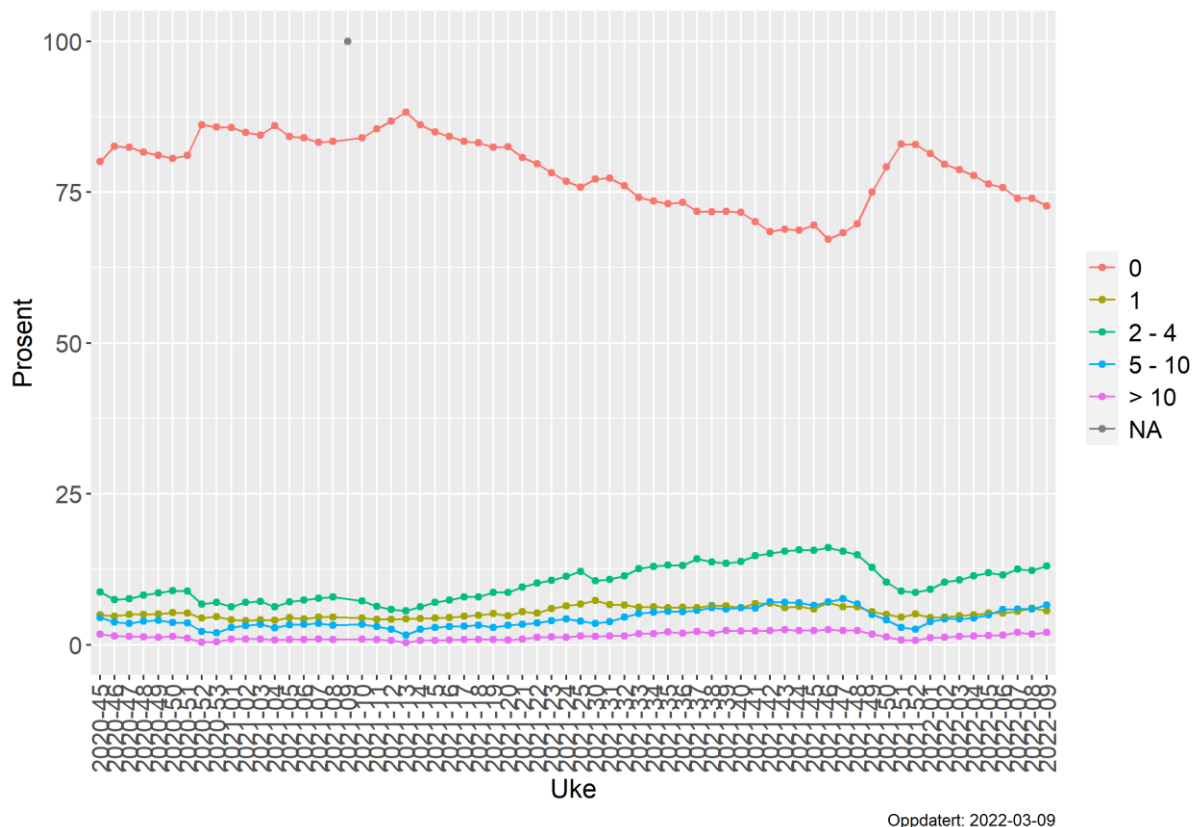
Figur 5.3. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel av besvarelser for 09/2022.



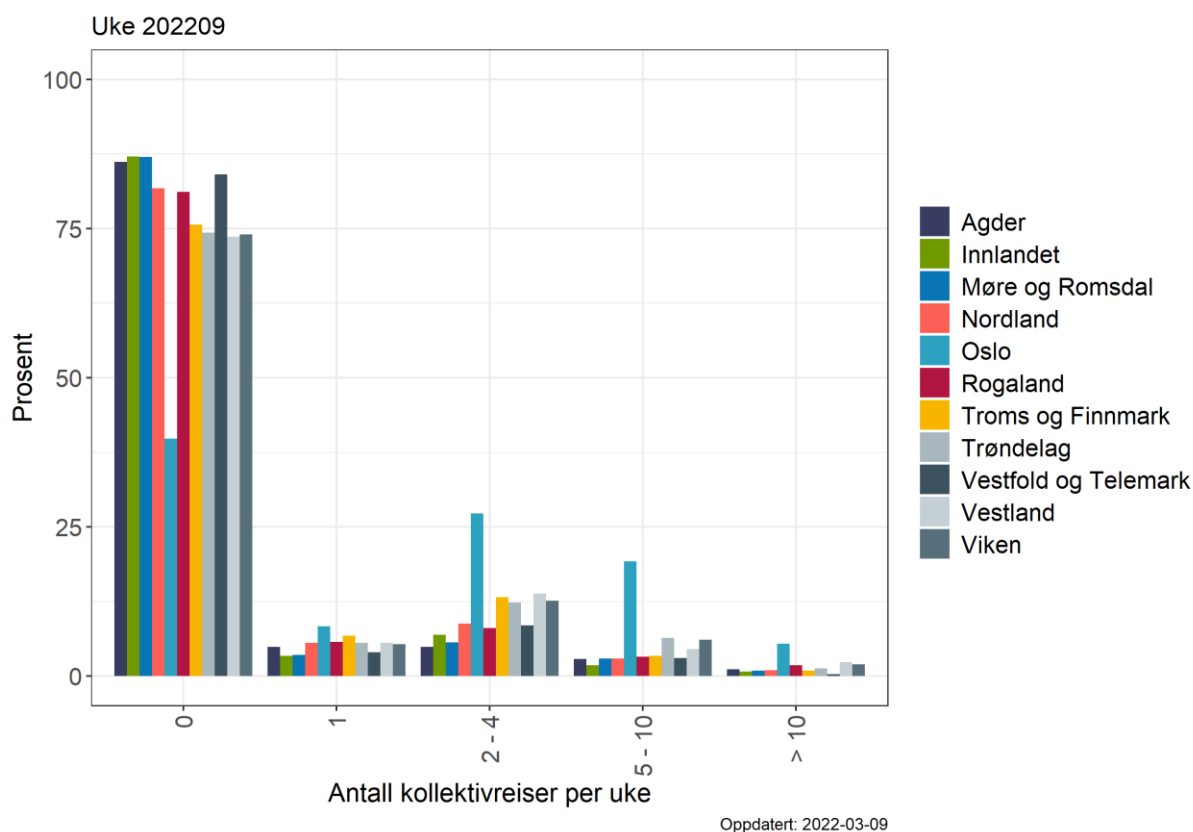
Kollektivreiser

I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor mange ganger har du reist kollektivt de siste 7 dagene?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det om at det regnes som én reise selv om deltageren måtte skifte transportmiddel underveis.

Figur 6.1. Selvrappertert bruk av kollektivreiser fordelt på aldersgrupper, angitt i prosentandel besvarelser for ukene 45/2020 til 09/2022.



Figur 6.2. Selvrappert bruk av kollektivreiser fordelt på fylker, angitt i prosentandel besvarelser for 09/2022.



Figur 6.3. Selvrappert bruk av kollektivreiser fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel besvarelser for 09/2022.

