

Om ukerapporten

Her følger sist ukes resultater fra Symptometer.

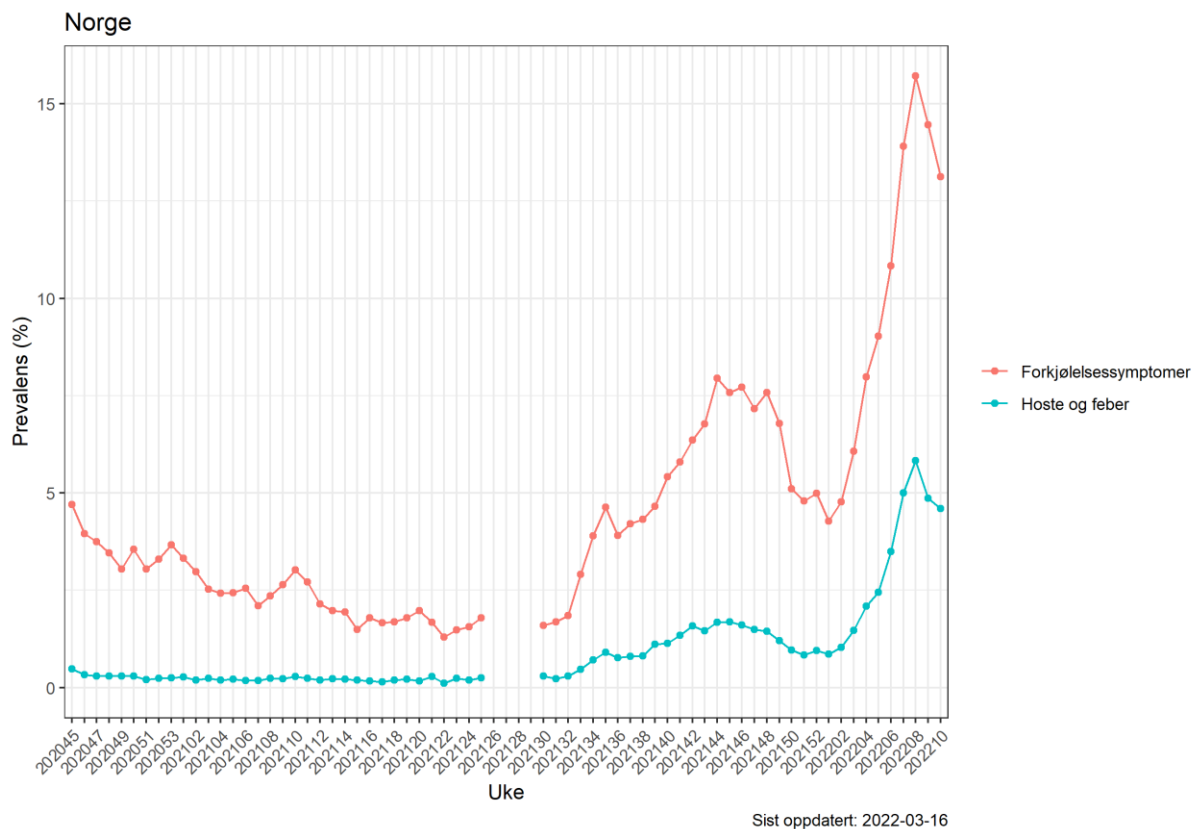
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021.

For uke 202209 var det 9108 personer (28.2 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 202210 var det kl. 9 16. mars 2022 7626 personer (23.6 % av deltagerene) som hadde besvart ukeskjemaet.

Forekomst av symptomer i befolkningen

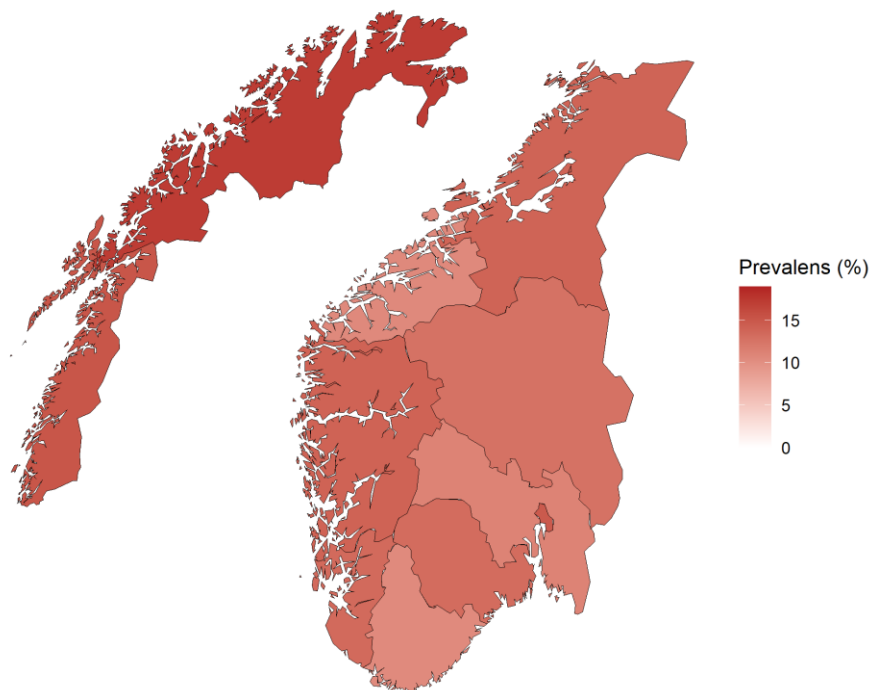
Figurene under viser estimert forekomst i befolkningen i Norge, og fordelt på fylker og de mest folkerike kommunene for henholdsvis forkjølelssymptomer (definert som minst ett av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese) og feber i kombinasjon med hoste.

Figur 1.1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 45/2020 til 10/2022 fordelt i Norge.



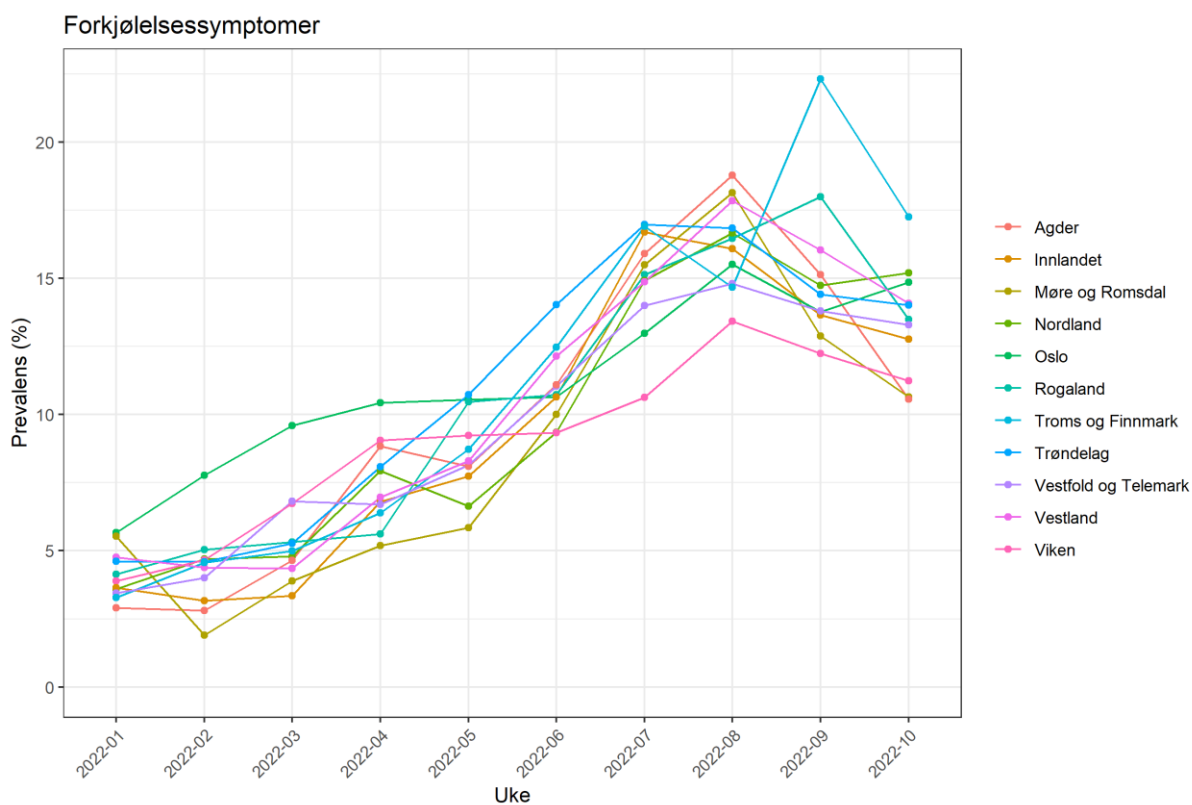
Figur 1.2. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 10. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer
Uke 2022-10

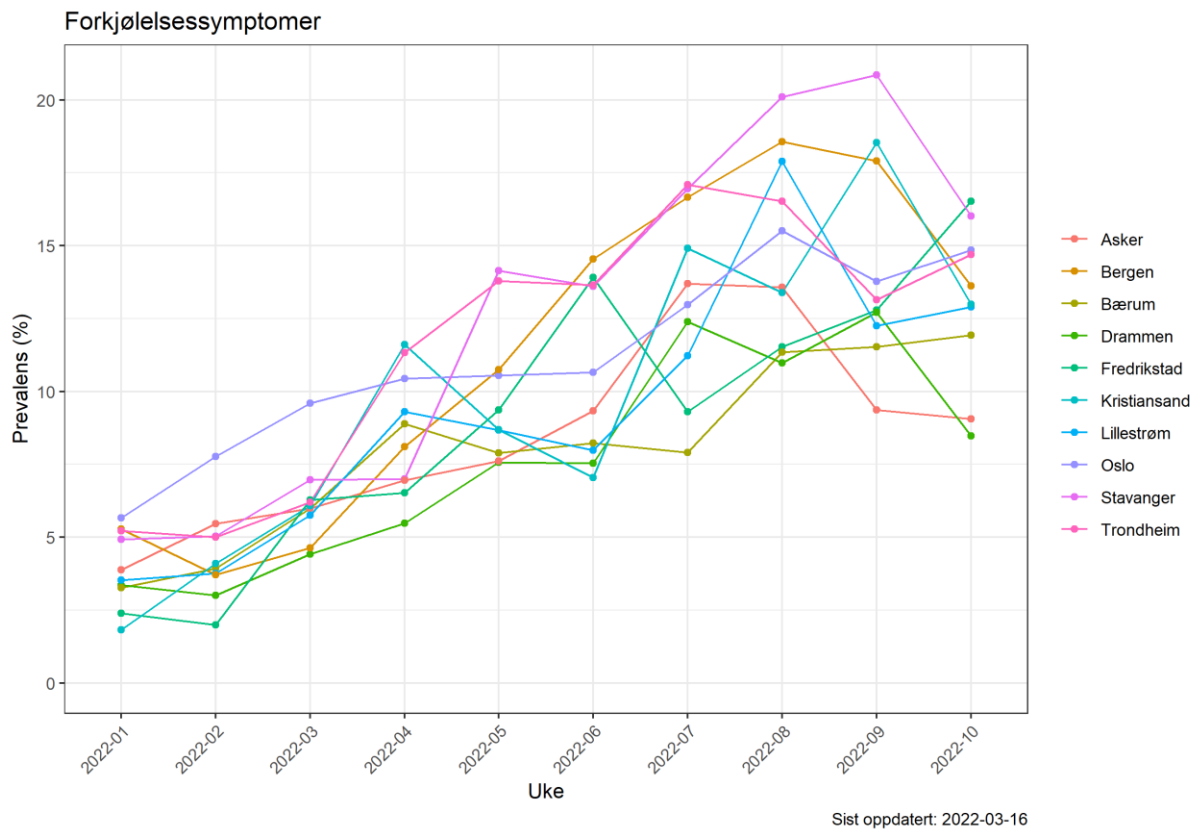


Sist oppdatert: 2022-03-16

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

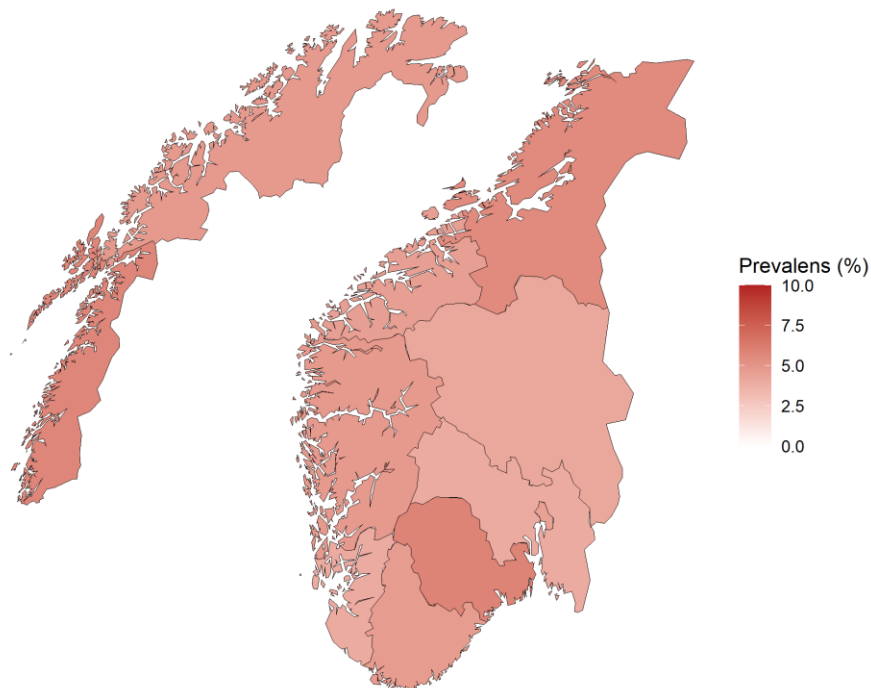


Figur 1.4. Utvikling av forkjølelssymptomer for ukene siste 10 uker fordelt på de mest folkerike kommunene.



Figur 2. Kartet viser estimert prevalens av feber i kombinasjon med hoste i befolkningen per fylke i uke 10.

Hoste og feber
Uke 2022-10

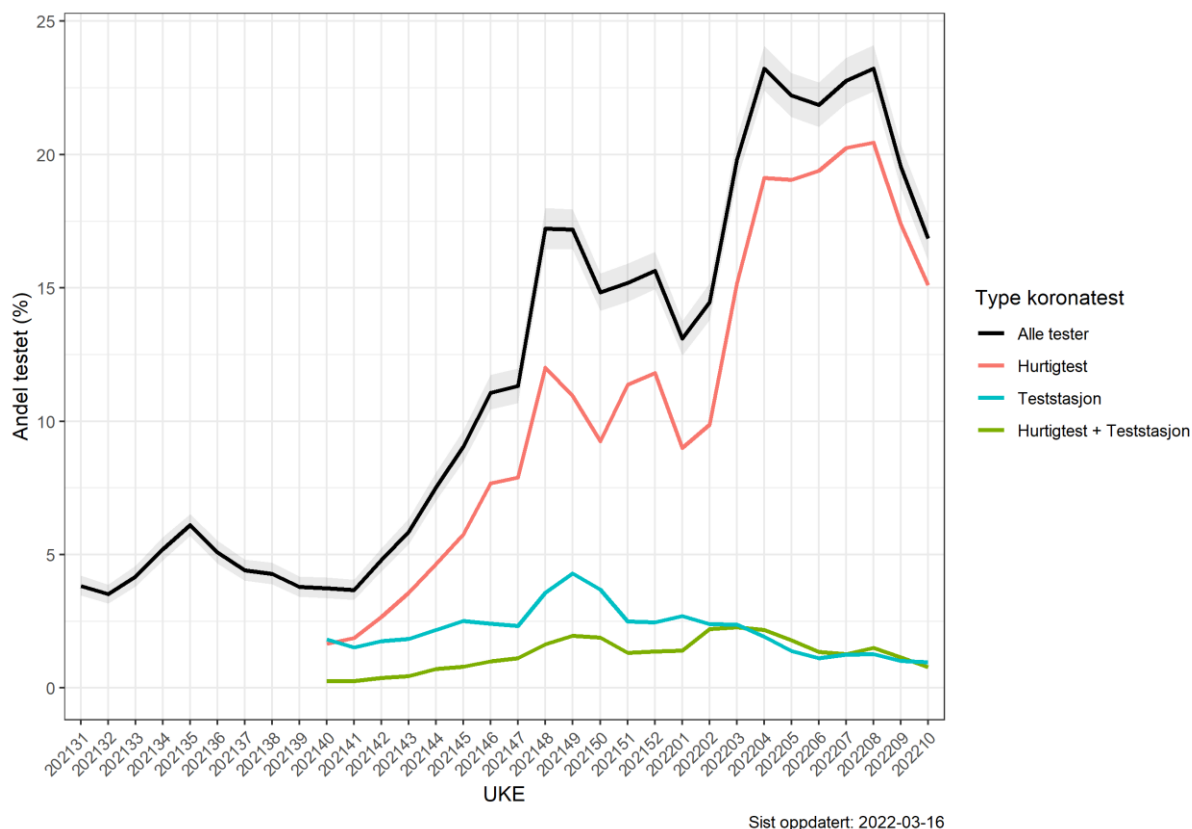


Sist oppdatert: 2022-03-16

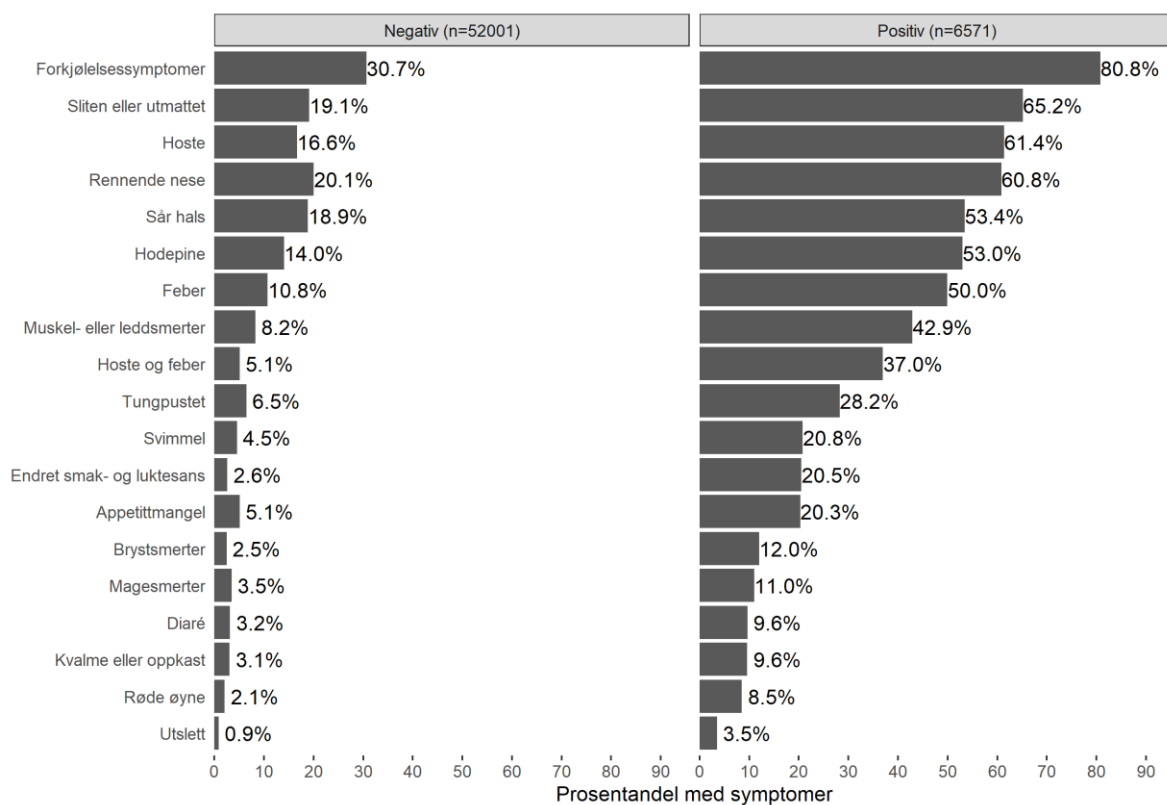
Covid-19 prøveresultater

Blant deltakerne i Symptometer oppga 22866 (59.5 %) 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 9.8 prosent (6571) av tilfellene, mens det i 77.6 prosent (52001) 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: 2022-03-16

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

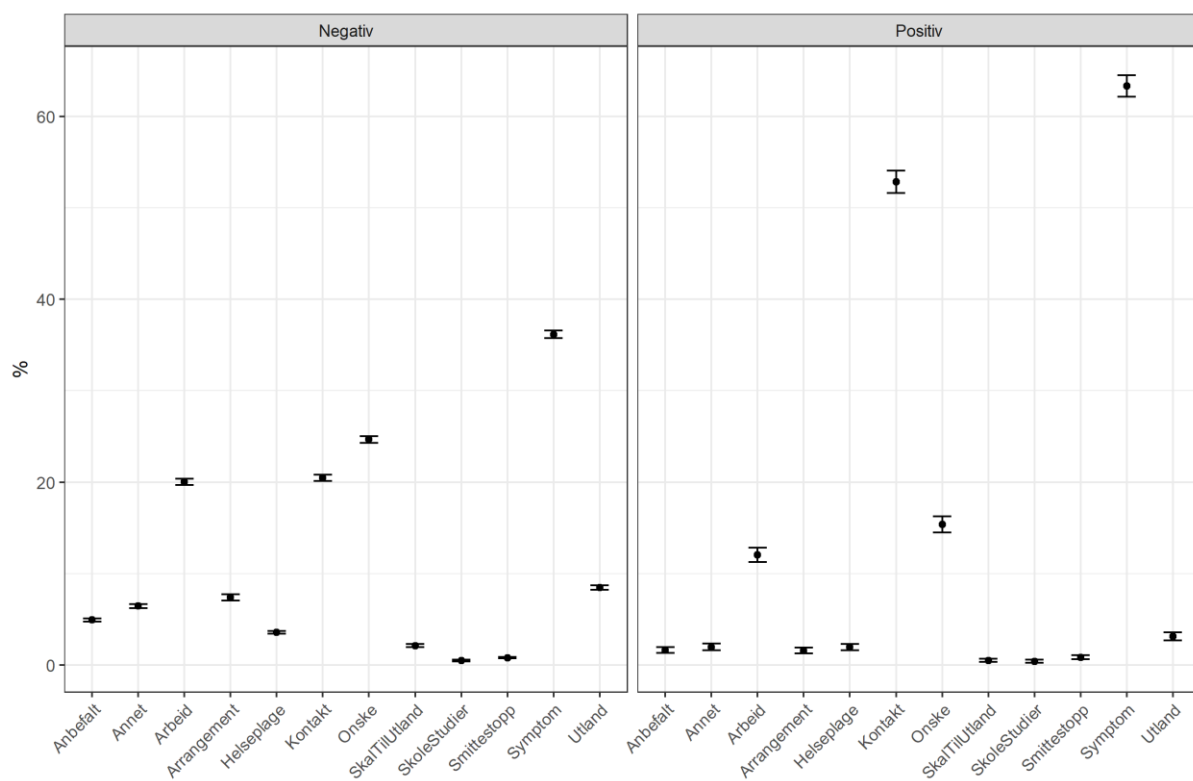
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1,353	1,350	49.94451
Hoste og feber	2,658	2,428	47.73889
Muskel- eller leddsmerter	4,290	2,821	39.67093
Brystsmerter	1,282	788	38.06763
Feber	5,591	3,284	37.00282
Svimmel	2,359	1,367	36.68814
Tungpustet	3,363	1,855	35.55002
Utslett	444	230	34.12463
Røde øyne	1,083	559	34.04385
Appetittmangel	2,649	1,333	33.47564
Hodepine	7,297	3,482	32.30355
Hoste	8,656	4,034	31.78881
Sliten eller utmattet	9,956	4,283	30.07936
Magesmerter	1,813	724	28.53764
Kvalme eller oppkast	1,588	630	28.40397
Diaré	1,649	633	27.73883
Rennende nese	10,431	3,997	27.70308
Sår hals	9,805	3,511	26.36678
Forkjølelsessymptomer	15,949	5,307	24.96707

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	18 791	4 159	7,10 (6,89, 7,31)
Kontakt	10 633	3 471	5,93 (5,74, 6,12)
Eget ønske	12 824	1 009	1,72 (1,62, 1,83)
Arbeid	10 406	791	1,35 (1,26, 1,45)
Har vært i utlandet	4 406	205	0,35 (0,30, 0,40)
Deltakelse på arrangement	1 833	92	0,30 (0,24, 0,37)
Annet	3 352	129	0,22 (0,18, 0,26)
Helseplage	1 854	128	0,22 (0,18, 0,26)
Anbefalt fra helsepersonell	2 560	106	0,18 (0,15, 0,22)
Anbefalt fra Smittestopp	345	53	0,11 (0,08, 0,14)
Skal til utlandet	524	29	0,09 (0,06, 0,14)
Studier eller skolegang	119	22	0,07 (0,04, 0,11)

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

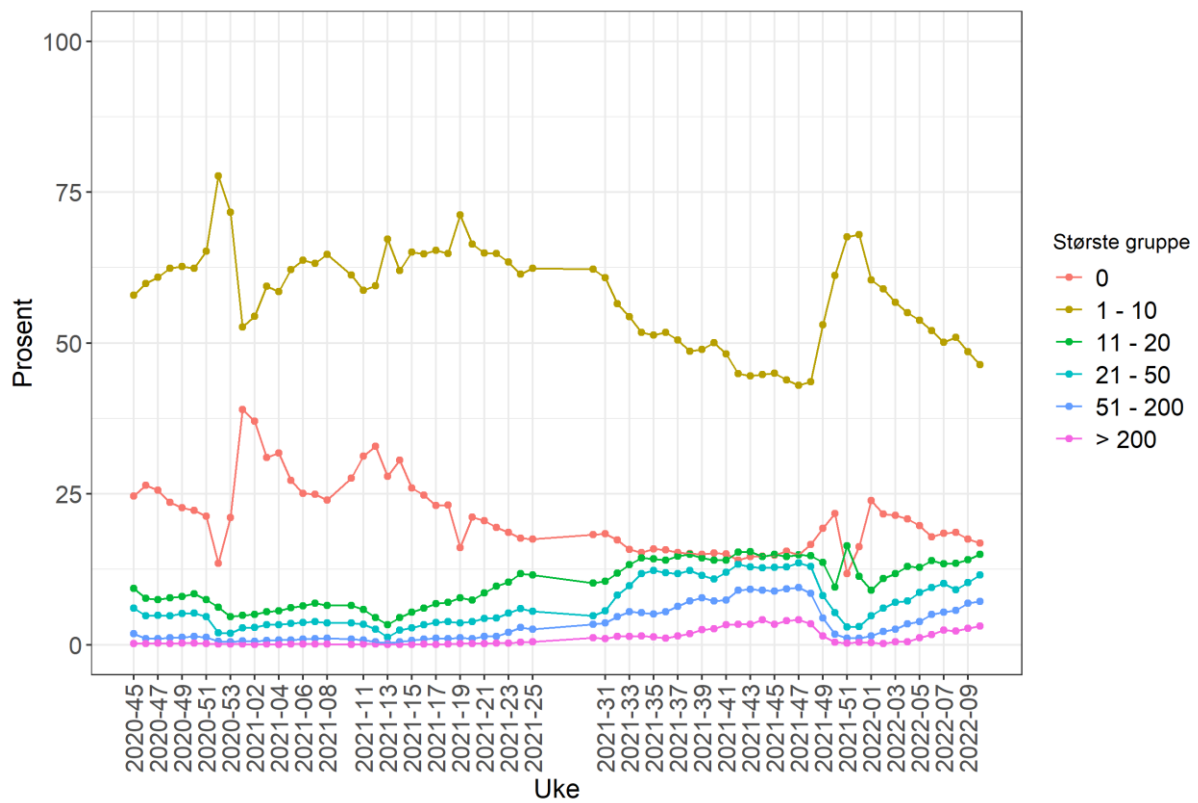


Sist oppdatert: 2022-03-16

Kontakt med andre

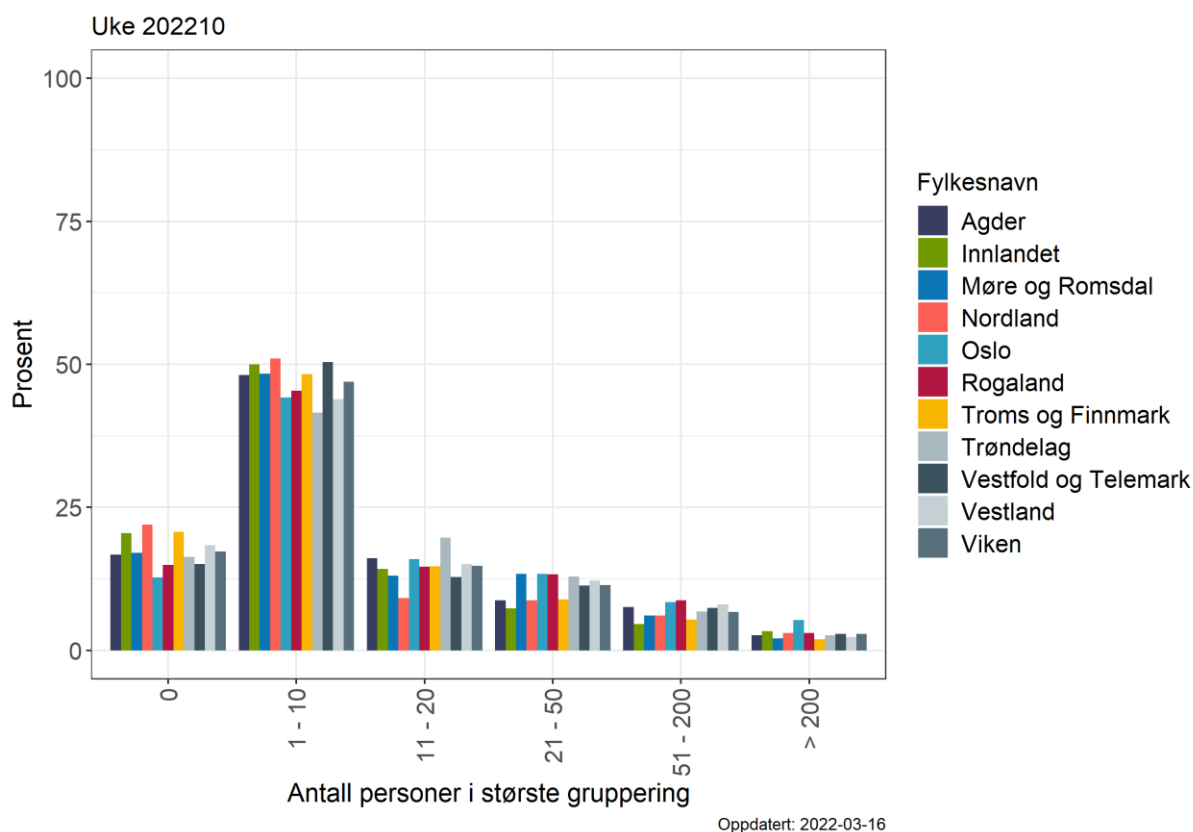
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor stor er den største gruppen mennesker du har vært i de siste 7 dagene, hvis du ser bort fra dine husstandsmedlemmer?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det at det med «gruppe» menes antall personer i et rom, f.eks. et møterom, i minst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

Figur 5.1. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på aldersgrupper angitt i prosentandel av besvarelser for ukene 45/2020 til 10/2022.

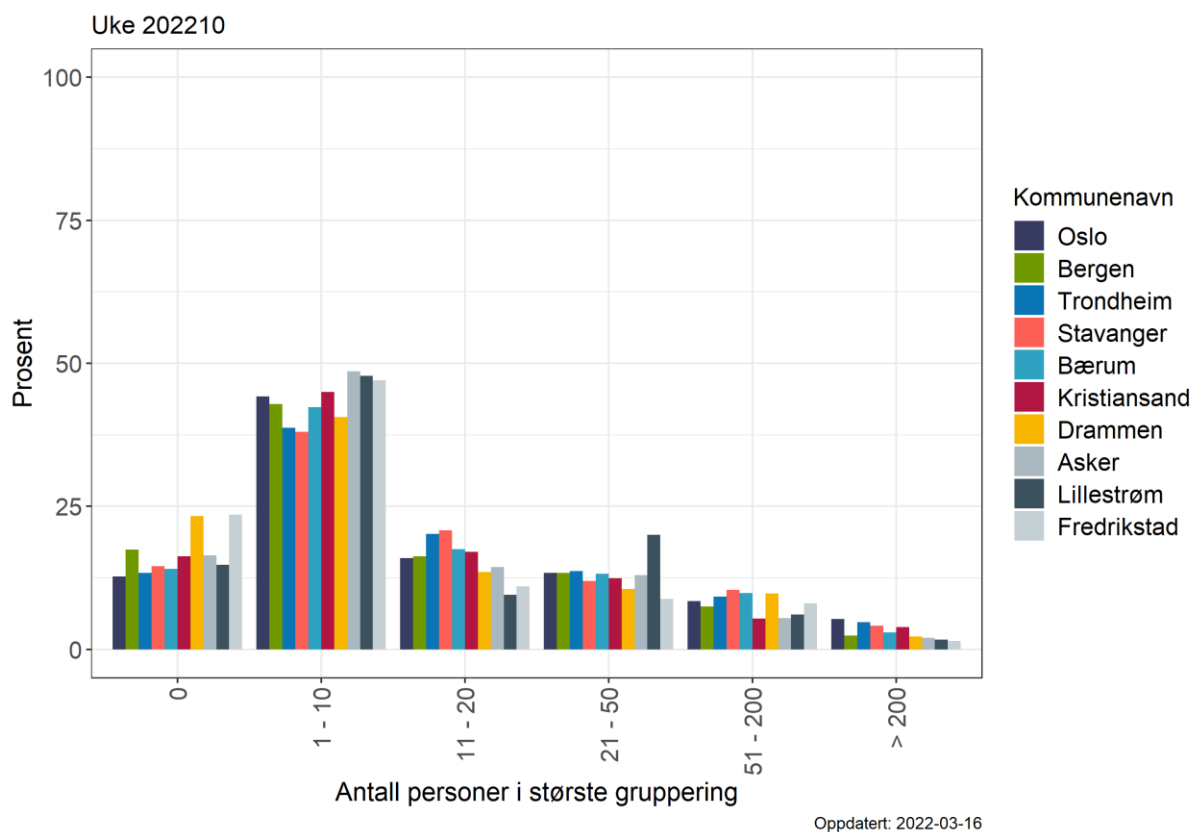


Oppdatert: 2022-03-16

Figur 5.2. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på fylker, angitt i prosentandel av besvarelser for uke 10/2022.



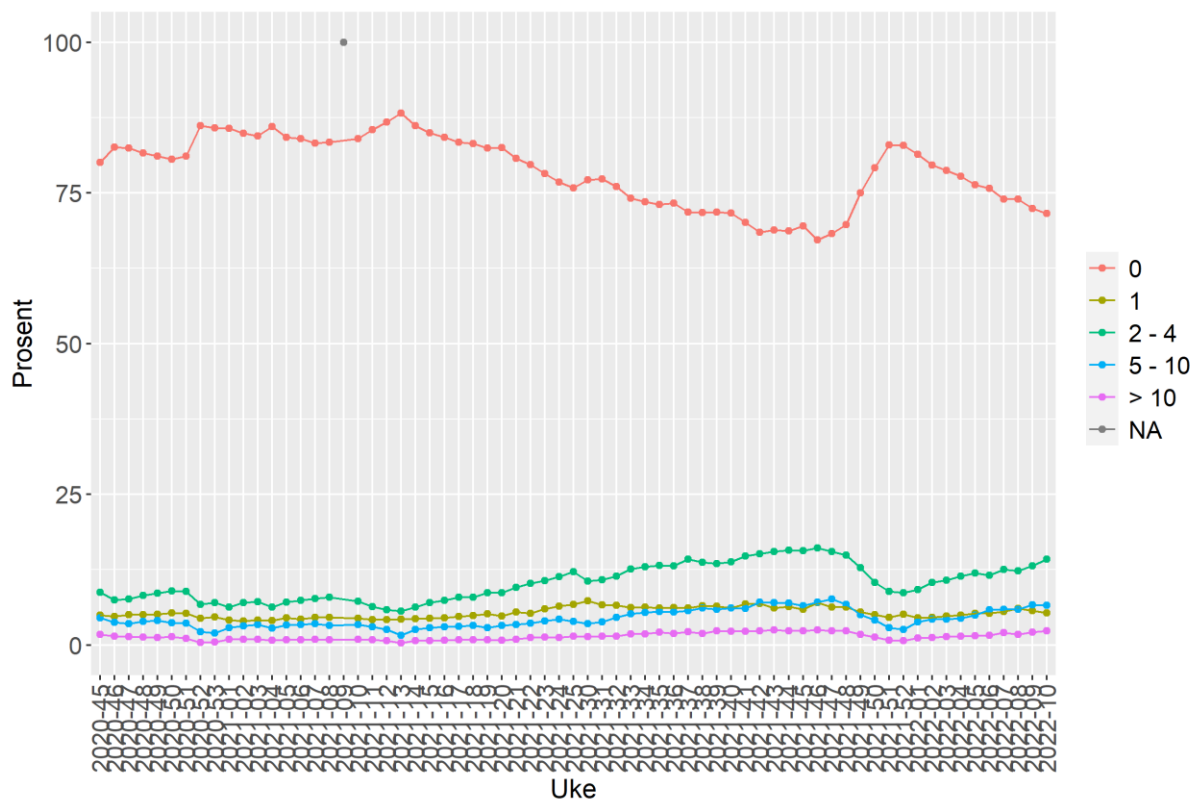
Figur 5.3. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel av besvarelser for 10/2022.



Kollektivreiser

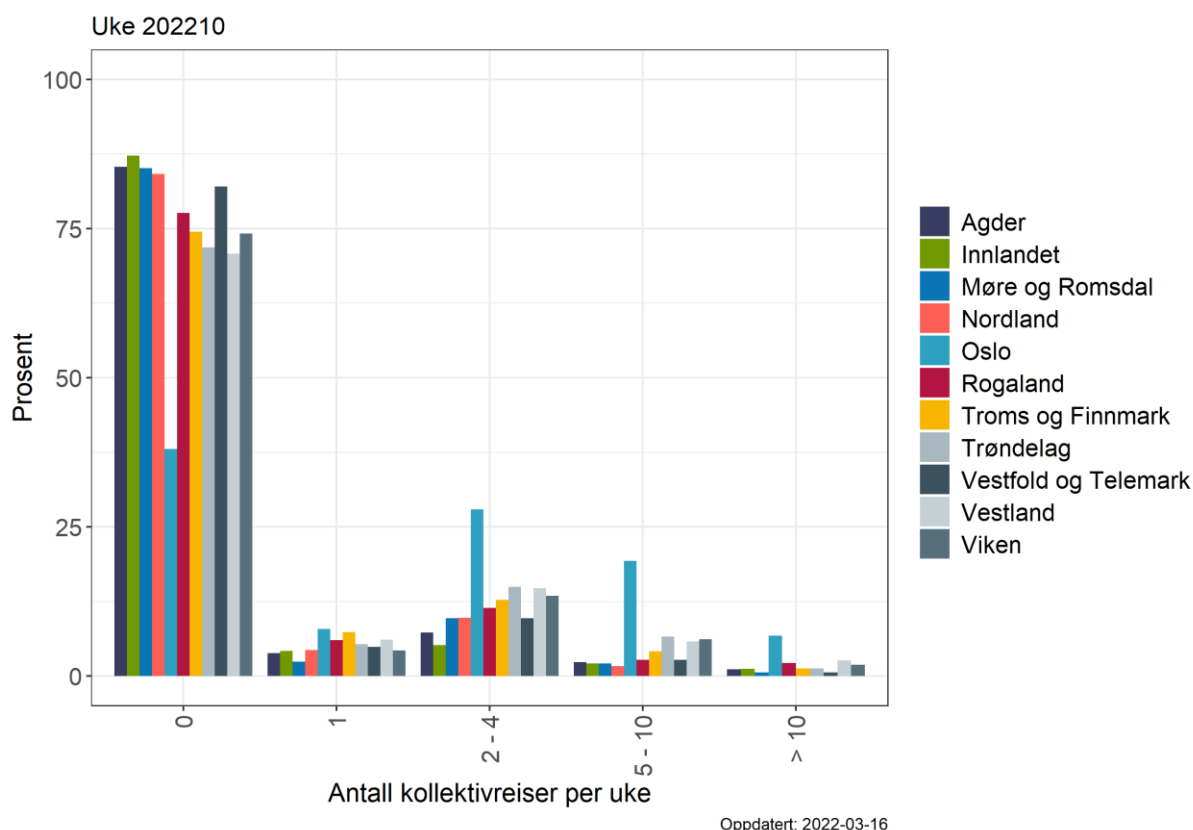
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor mange ganger har du reist kollektivt de siste 7 dagene?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det om at det regnes som én reise selv om deltageren måtte skifte transportmiddel underveis.

Figur 6.1. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på aldersgrupper, angitt i prosentandel besvarelser for ukene 45/2020 til 10/2022.



Oppdatert: 2022-03-16

Figur 6.2. Selvrappert bruk av kollektivreiser fordelt på fylker, angitt i prosentandel besvarelser for 10/2022.



Figur 6.3. Selvrappert bruk av kollektivreiser fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel besvarelser for 10/2022.

