

Om ukerapporten

Her følger sist ukes resultater fra Symptometer.

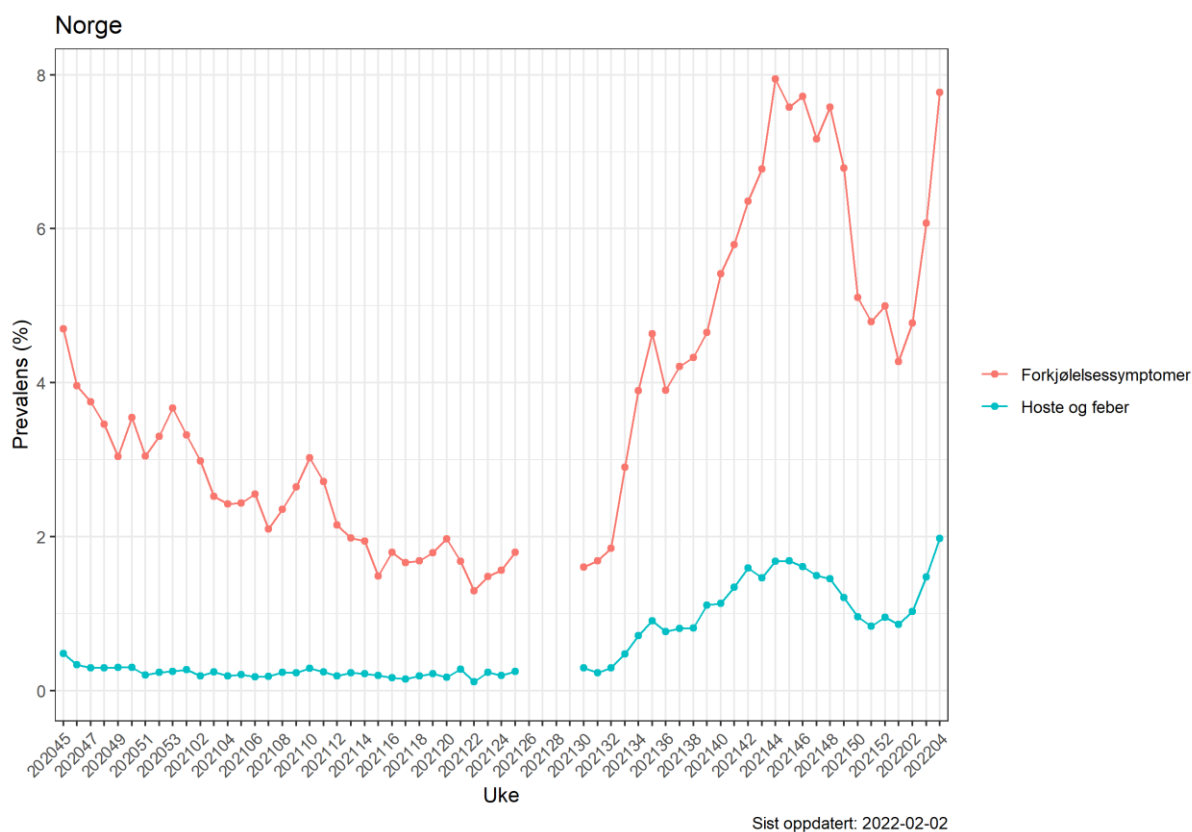
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021.

For uke 202203 var det 9831 personer (30.4 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 202204 var det kl. 9 2. februar 2022 8713 personer (27 % av deltagerne) som hadde besvart ukeskjemaet.

Forekomst av symptomer i befolkningen

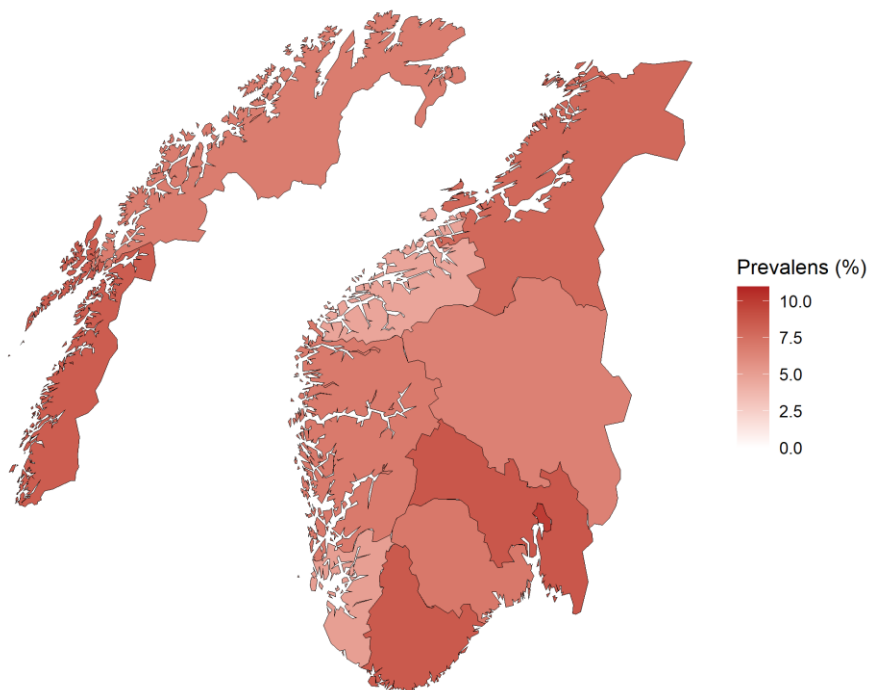
Figurene under viser estimert forekomst i befolkningen i Norge, og fordelt på fylker og de mest folkerike kommunene for henholdsvis forkjølelssymptomer (definert som minst ett av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese) og feber i kombinasjon med hoste.

Figur 1.1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 45/2020 til 04/2022 fordelt i Norge.



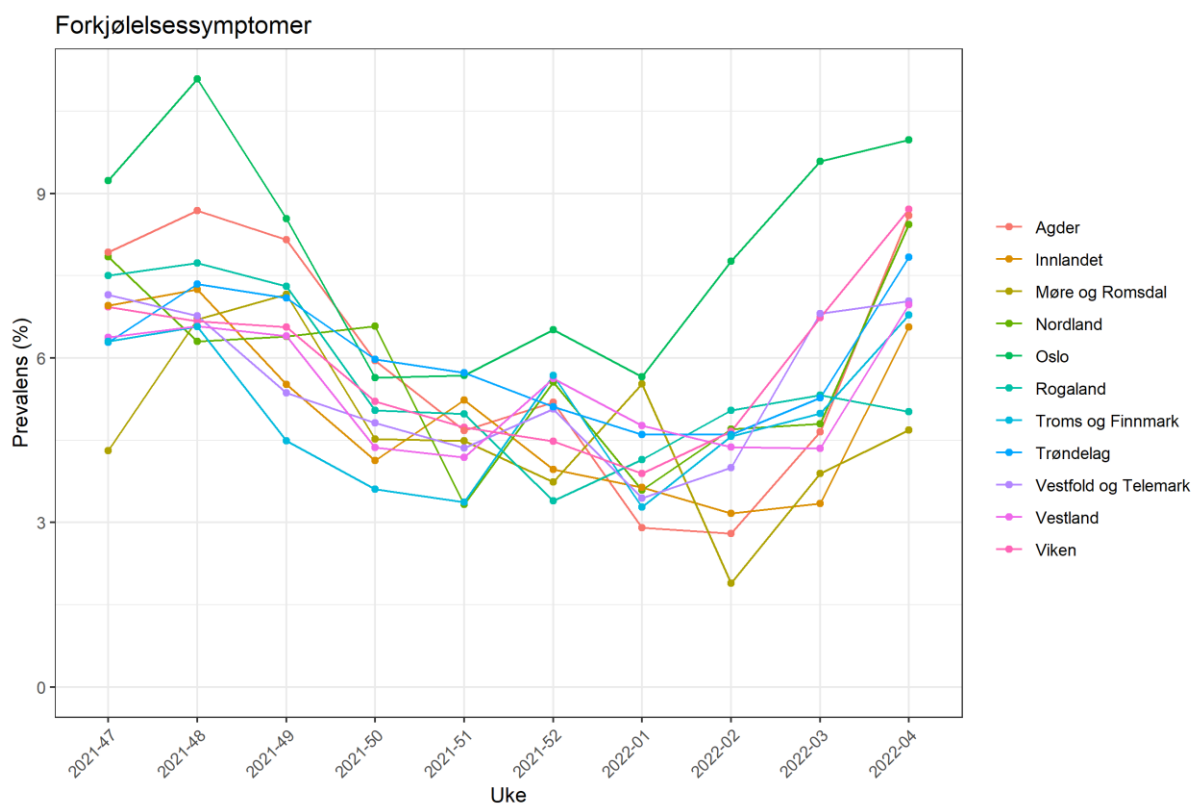
Figur 1.2. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 04. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer
Uke 2022-04



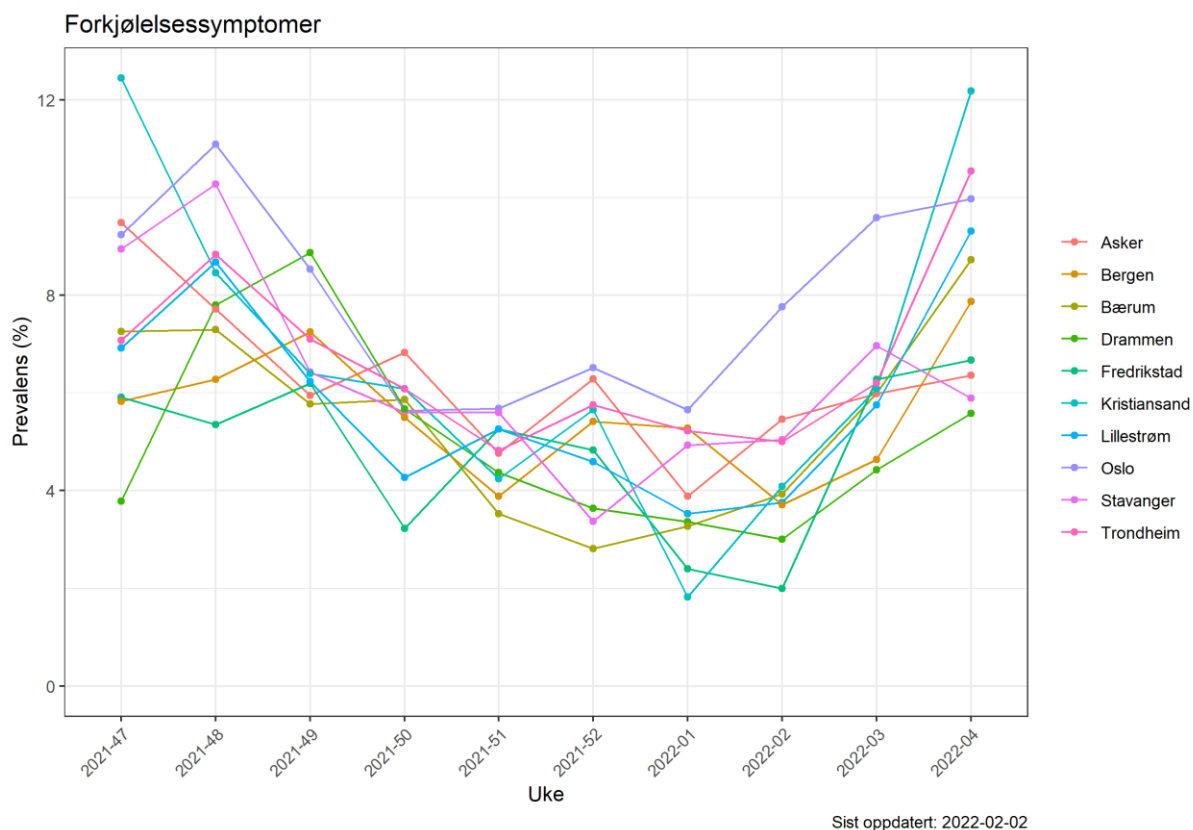
Sist oppdatert: 2022-02-02

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



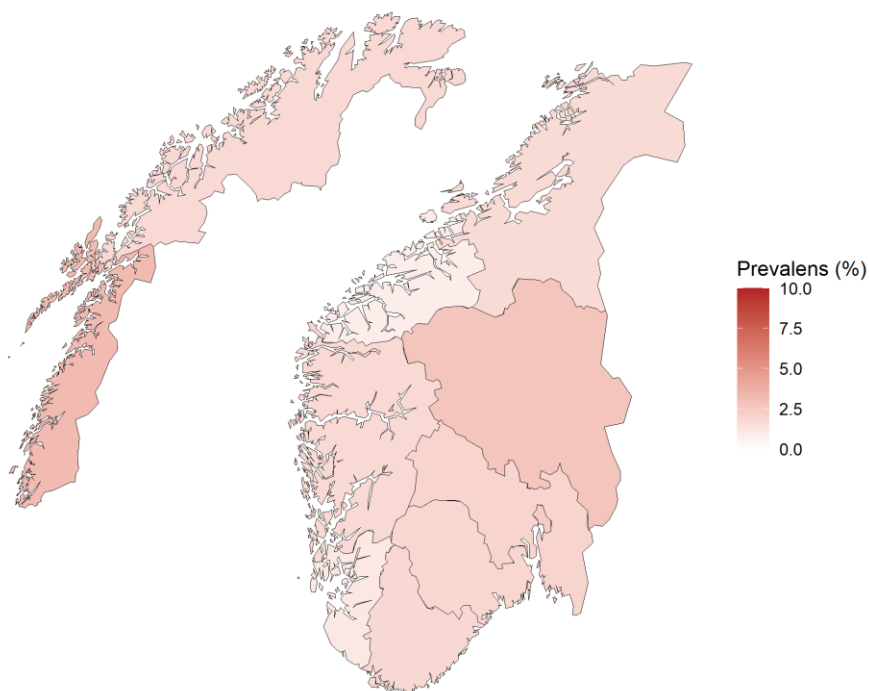
Sist oppdatert: 2022-02-02

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 04.

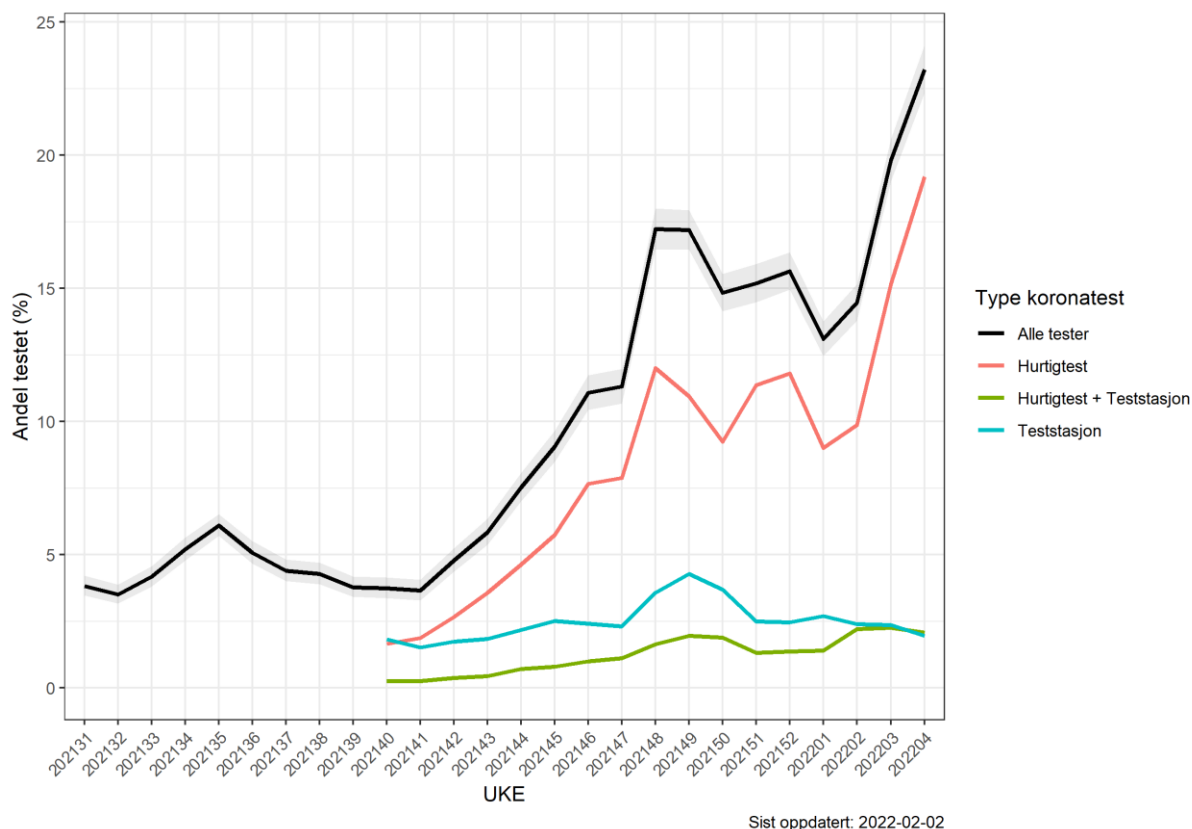
Hoste og feber
Uke 2022-04



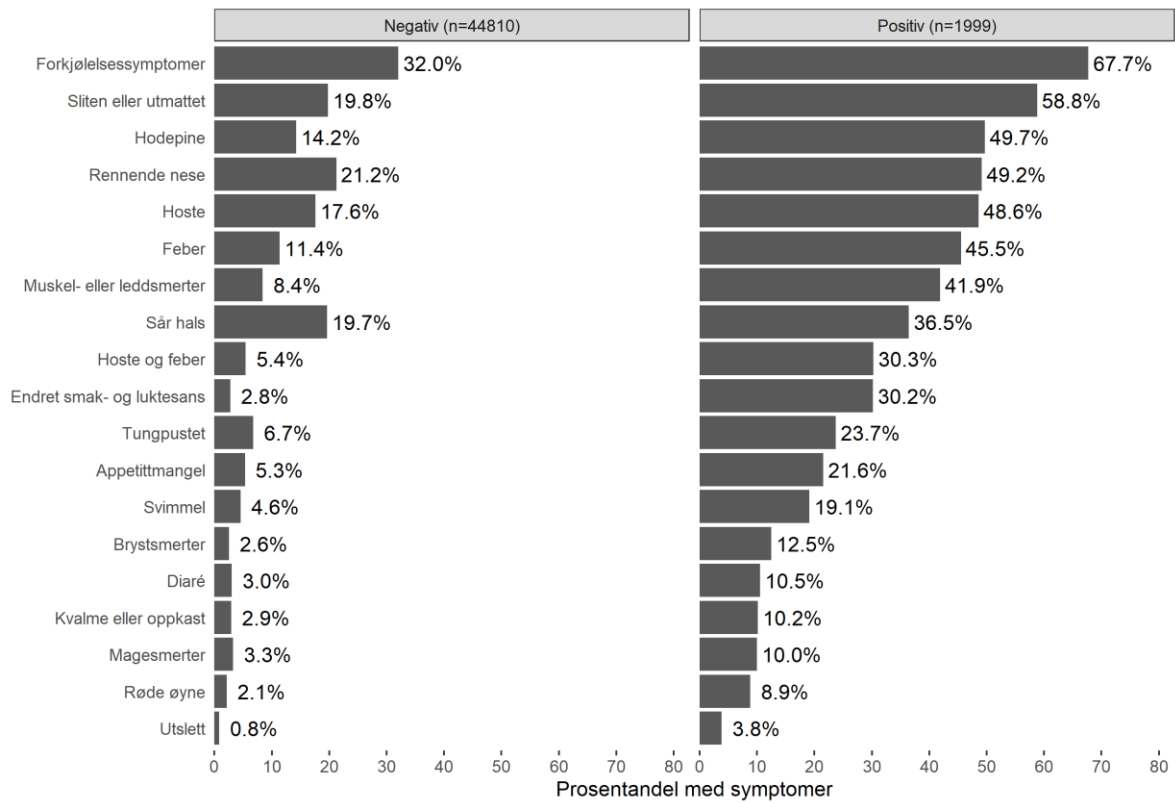
Covid-19 prøveresultater

Blant deltakerne i Symptometer oppga 21480 (55.9 %) 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 3.6 prosent (1999) av tilfellene, mens det i 81.5 prosent (44810) 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: 2022-02-02

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

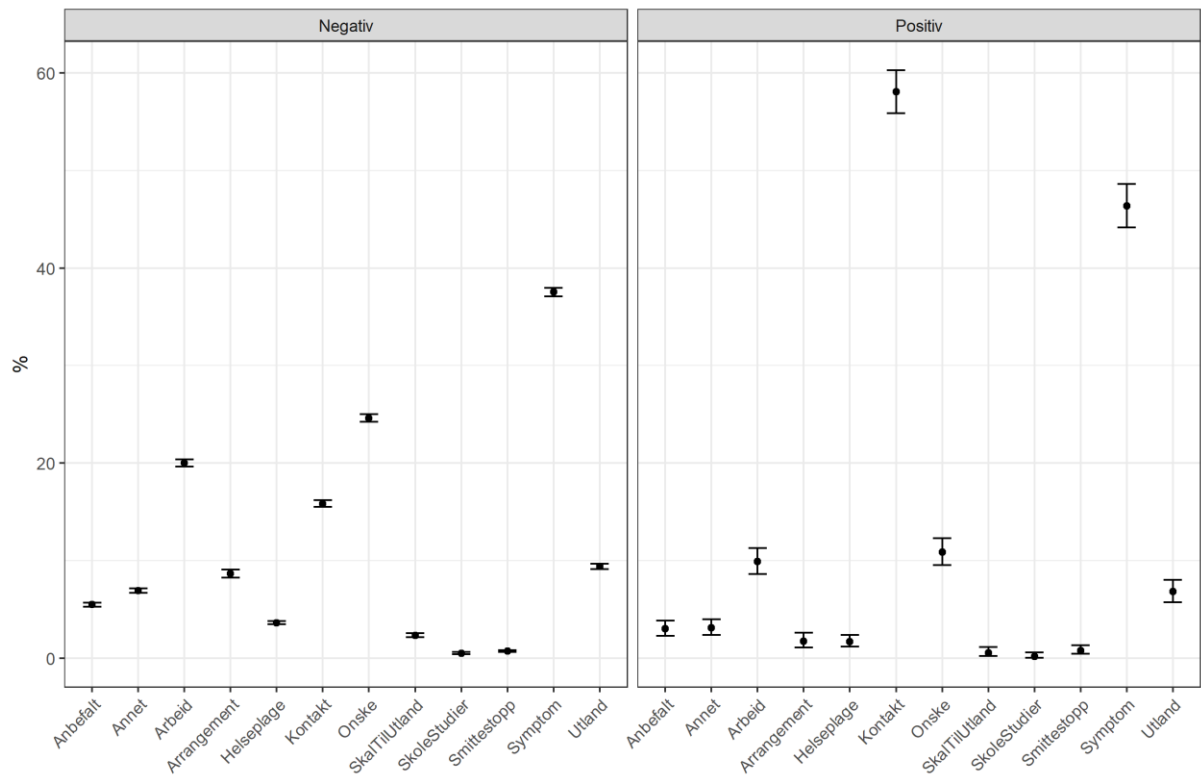
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1,242	604	32.719393
Hoste og feber	2,426	605	19.960409
Muskel- eller leddsmerter	3,773	837	18.156182
Brystsmerter	1,148	250	17.882690
Utslett	379	76	16.703297
Svimmel	2,055	382	15.675010
Røde øyne	960	177	15.567282
Appetittmangel	2,386	431	15.299965
Feber	5,092	910	15.161613
Tungpustet	3,017	474	13.577771
Hodepine	6,380	994	13.479794
Kvalme eller oppkast	1,303	203	13.479416
Diaré	1,351	210	13.452915
Magesmerter	1,473	200	11.954573
Sliten eller utmattet	8,878	1,175	11.688053
Hoste	7,895	971	10.951951
Rennende nese	9,514	983	9.364580
Forkjølelsessymptomer	14,341	1,354	8.626951
Sår hals	8,811	729	7.641509

Begrunnelse for testing

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

Testgrunn	Negativ	Positiv	% Positiv (CI)
Kontakt	7 094	1 161	2,48 (2,34, 2,63)
Symptom	16 815	927	1,98 (1,86, 2,11)
Eget ønske	11 027	217	0,46 (0,40, 0,53)
Arbeid	8 956	198	0,42 (0,37, 0,49)
Har vært i utlandet	4 213	136	0,29 (0,24, 0,34)
Annet	3 105	62	0,13 (0,10, 0,17)
Anbefalt fra helsepersonell	2 452	60	0,13 (0,10, 0,16)
Deltakelse på arrangement	1 527	22	0,12 (0,07, 0,18)
Helseplage	1 625	34	0,07 (0,05, 0,10)
Skal til utlandet	412	7	0,04 (0,01, 0,08)
Anbefalt fra Smittestopp	258	14	0,04 (0,02, 0,06)
Studier eller skolegang	90	2	0,01 (0,00, 0,04)

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

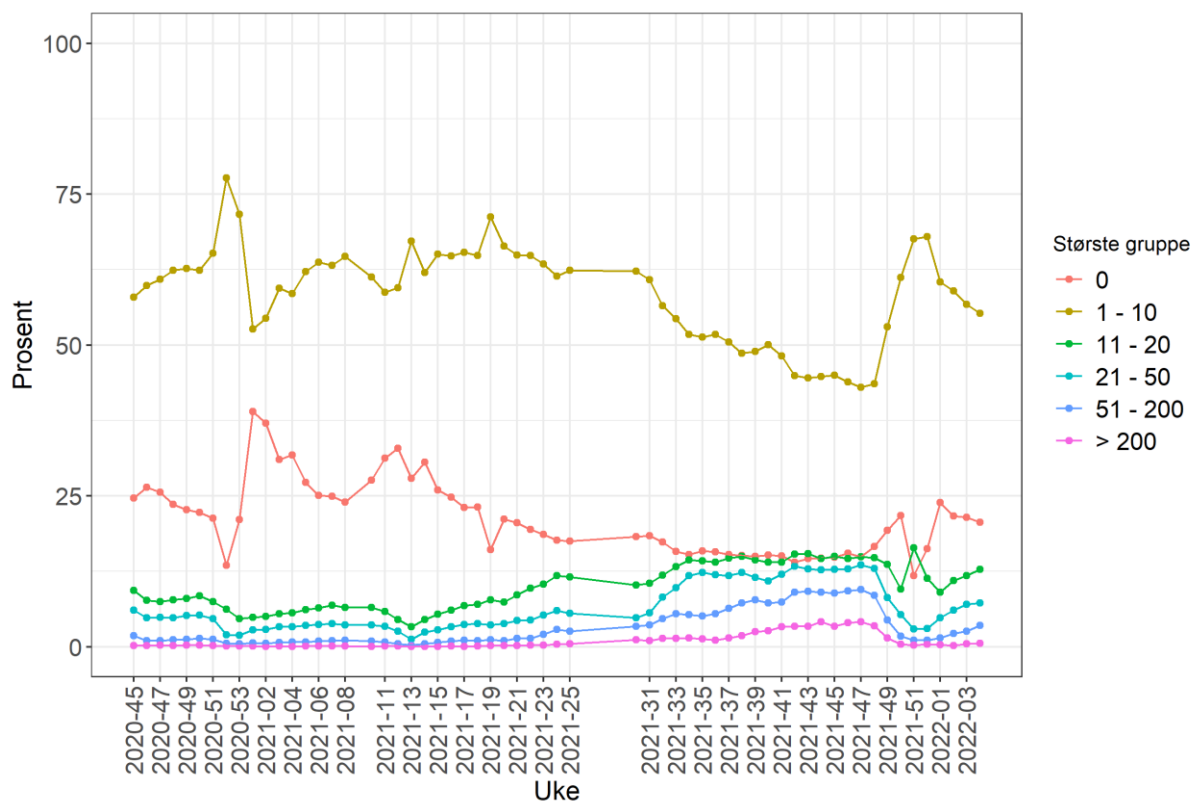


Sist oppdatert: 2022-02-02

Kontakt med andre

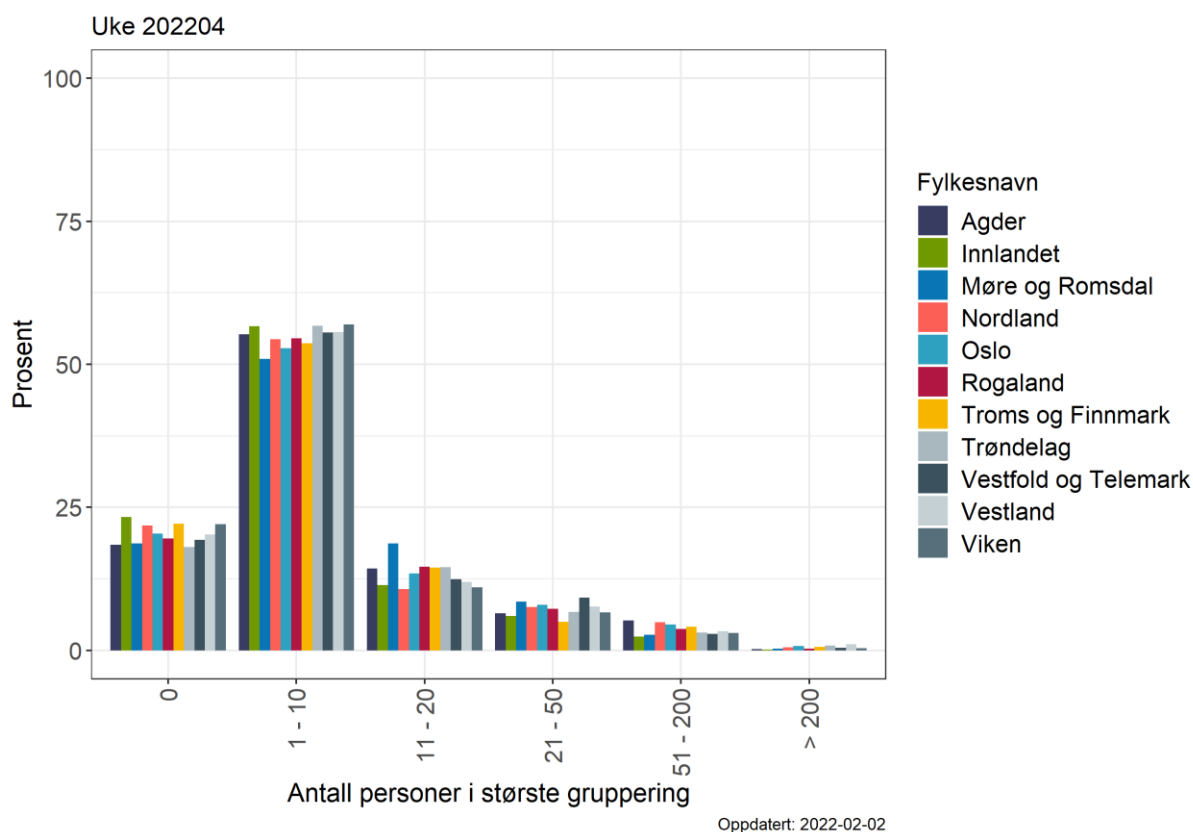
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor stor er den største gruppen mennesker du har vært i de siste 7 dagene, hvis du ser bort fra dine husstandsmedlemmer?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det at det med «gruppe» menes antall personer i et rom, f.eks. et møterom, i minst 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 04/2022.

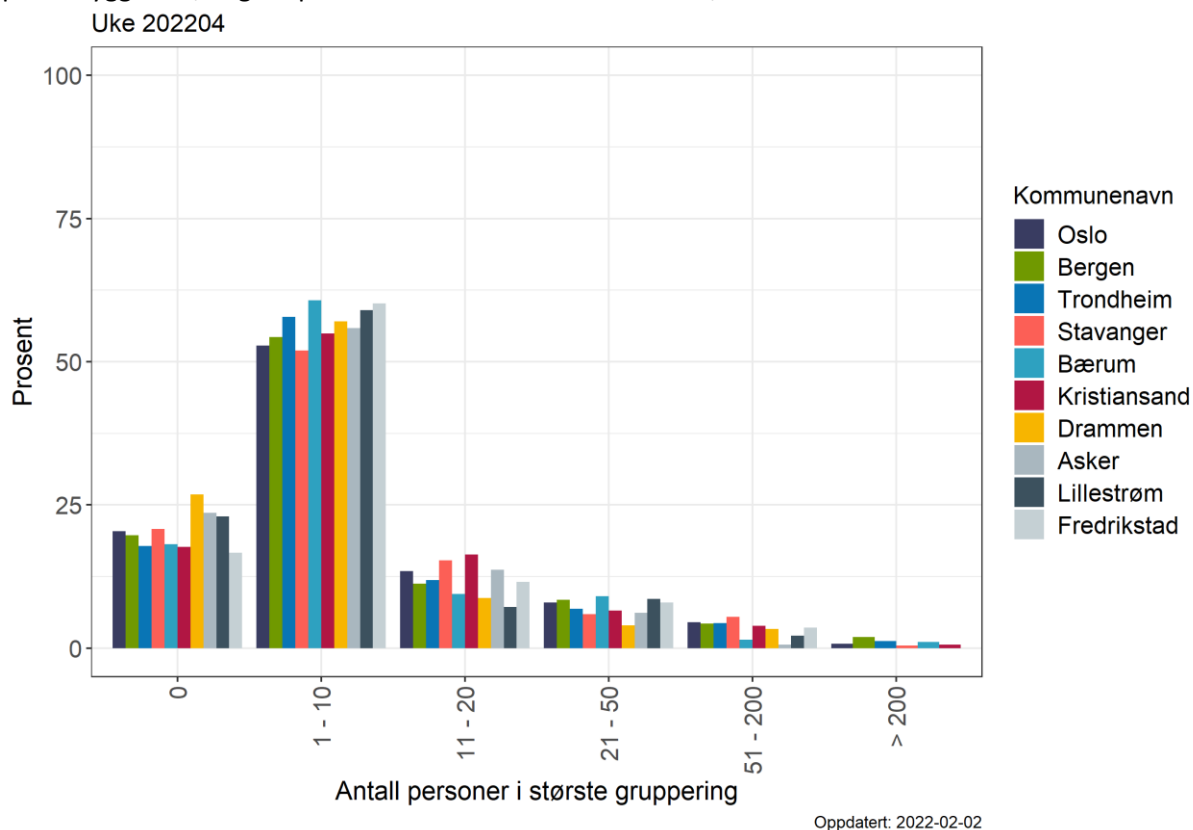


Oppdatert: 2022-02-02

Figur 5.2. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på fylker, angitt i prosentandel av besvarelser for uke 04/2022.



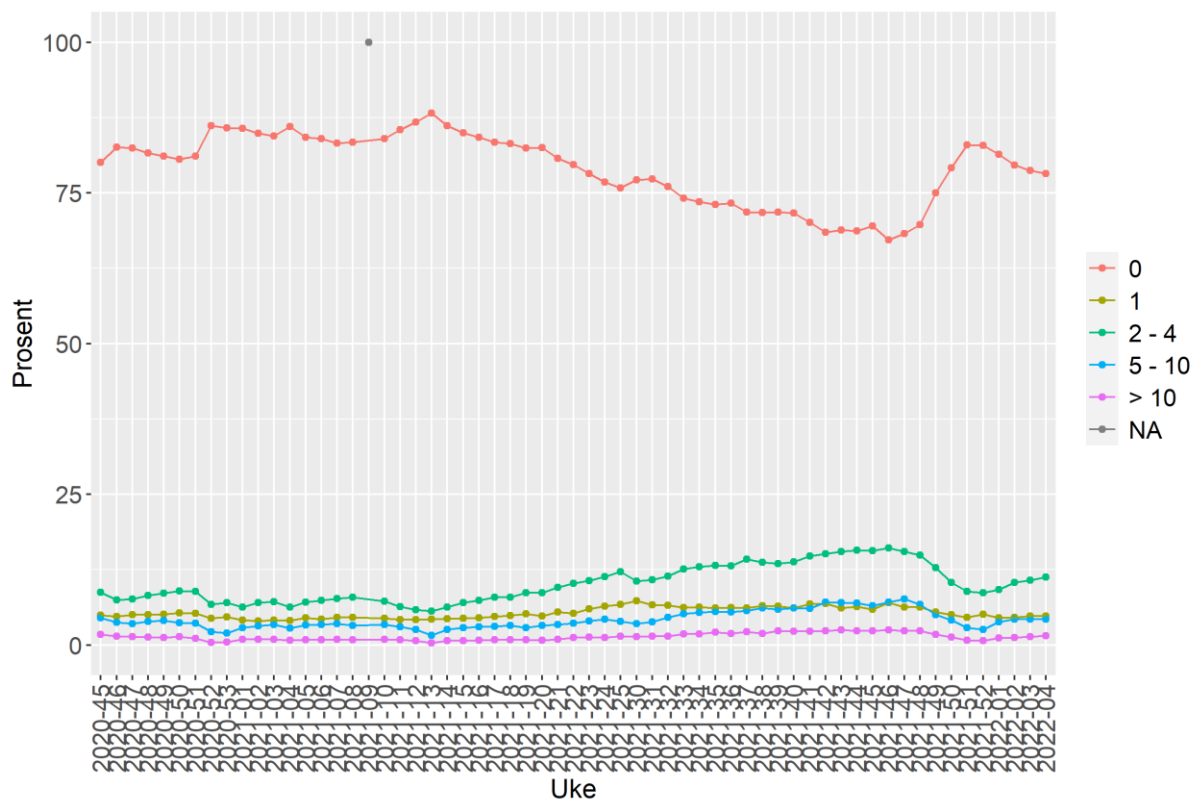
Figur 5.3. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel av besvarelser for 04/2022.



Kollektivreiser

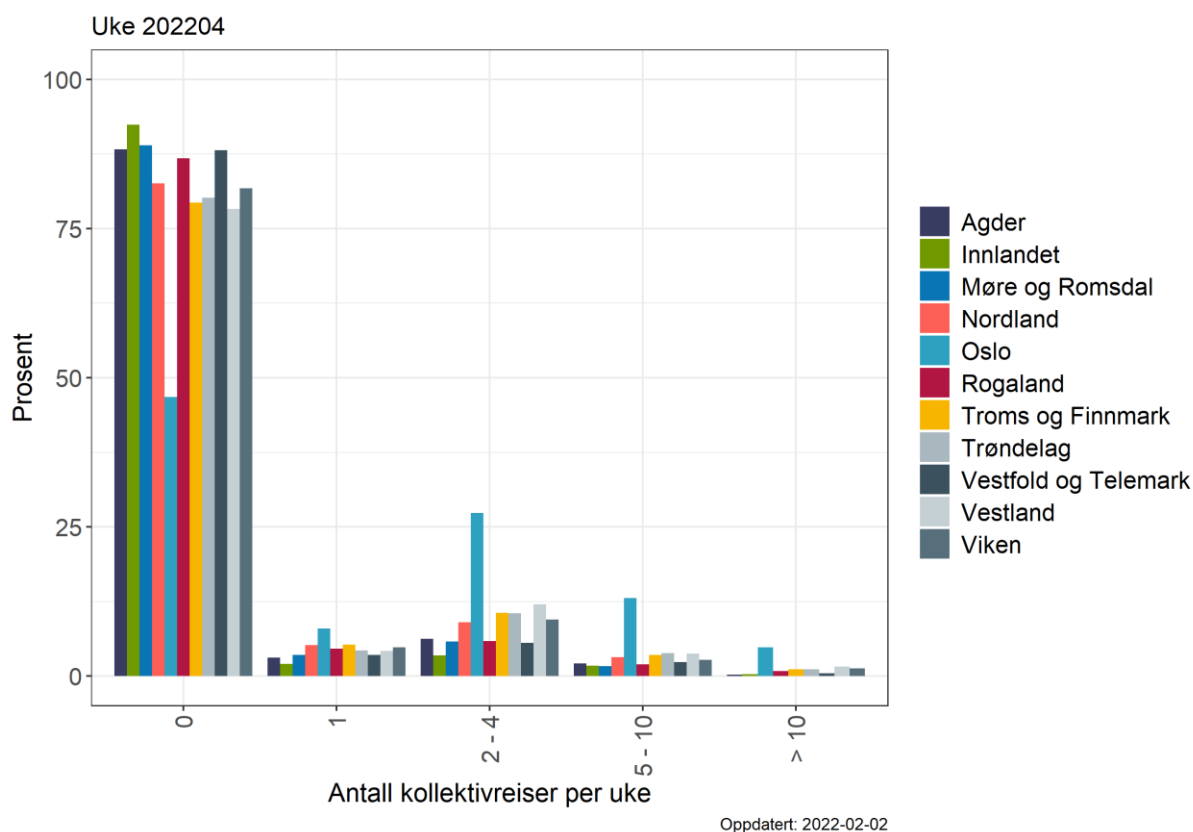
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor mange ganger har du reist kollektivt de siste 7 dagene?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det om at det regnes som én reise selv om deltageren måtte skifte transportmiddel underveis.

Figur 6.1. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på aldersgrupper, angitt i prosentandel besvarelser for ukene 45/2020 til 04/2022.



Oppdatert: 2022-02-02

Figur 6.2. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på fylker, angitt i prosentandel besvarelser for 04/2022.



Figur 6.3. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel besvarelser for 04/2022.

