

Om ukerapporten

Her følger sist ukes resultater fra Symptometer.

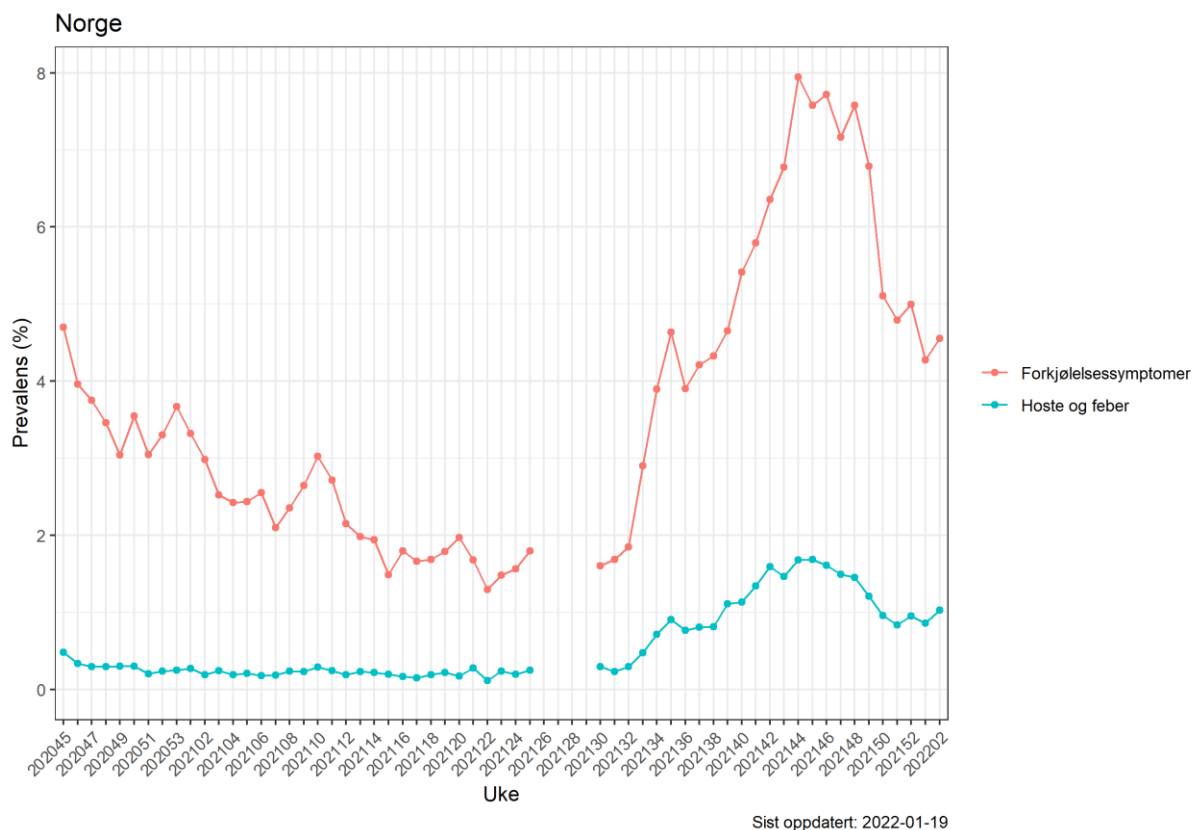
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021.

For uke 202201 var det 10380 personer (32.1 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 202202 var det kl. 8 19. januar 2022 7294 personer (22.6 % av deltagerene) som hadde besvart ukeskjemaet.

Forekomst av symptomer i befolkningen

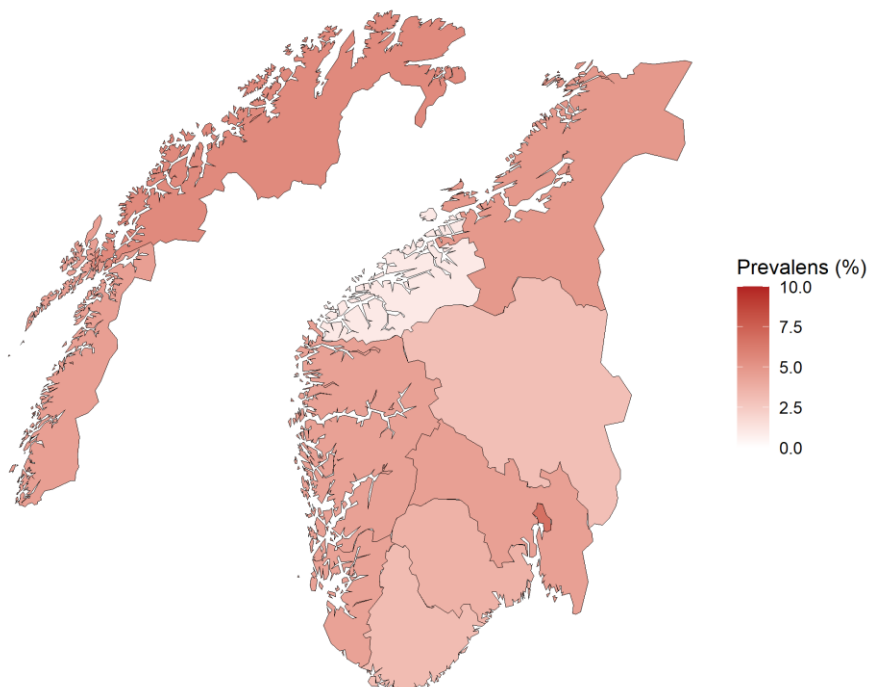
Figurene under viser estimert forekomst i befolkningen i Norge, og fordelt på fylker og de mest folkerike kommunene for henholdsvis forkjølelssymptomer (definert som minst ett av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese) og feber i kombinasjon med hoste.

Figur 1.1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 45/2020 til 02/2022 fordelt i Norge.



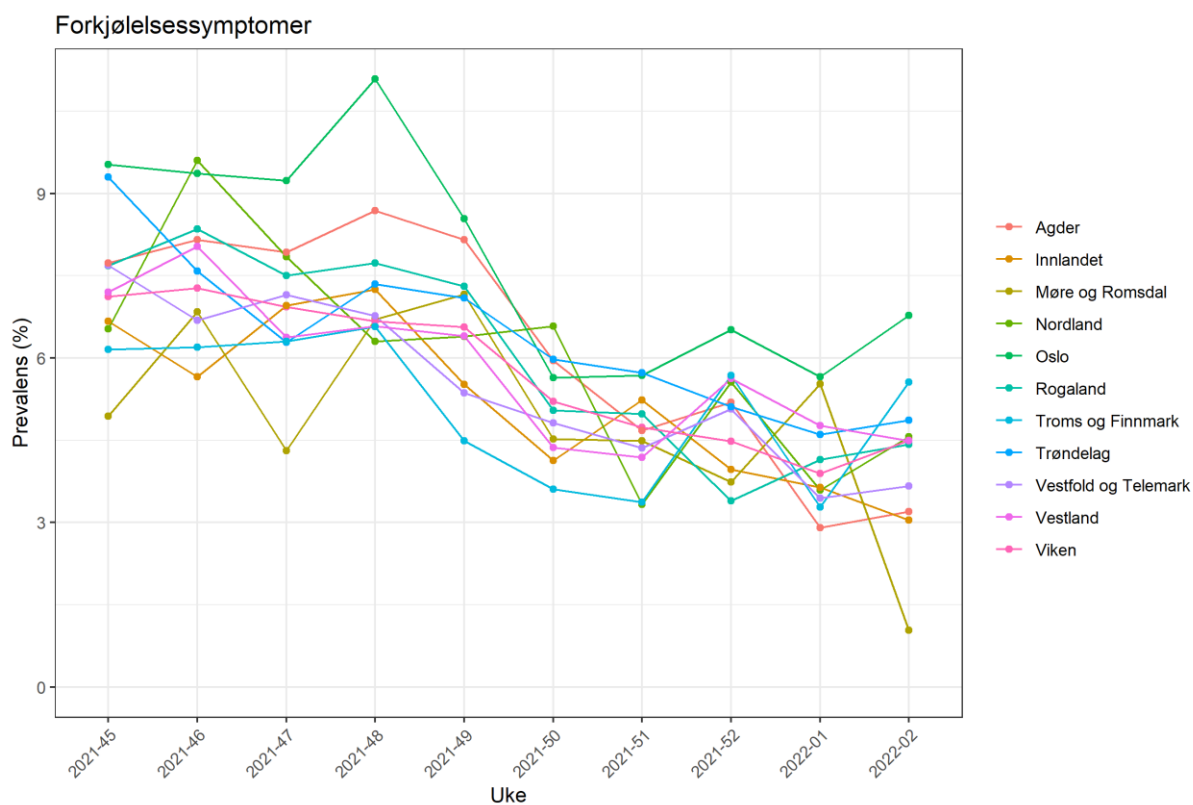
Figur 1.2. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 02. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer
Uke 2022-02



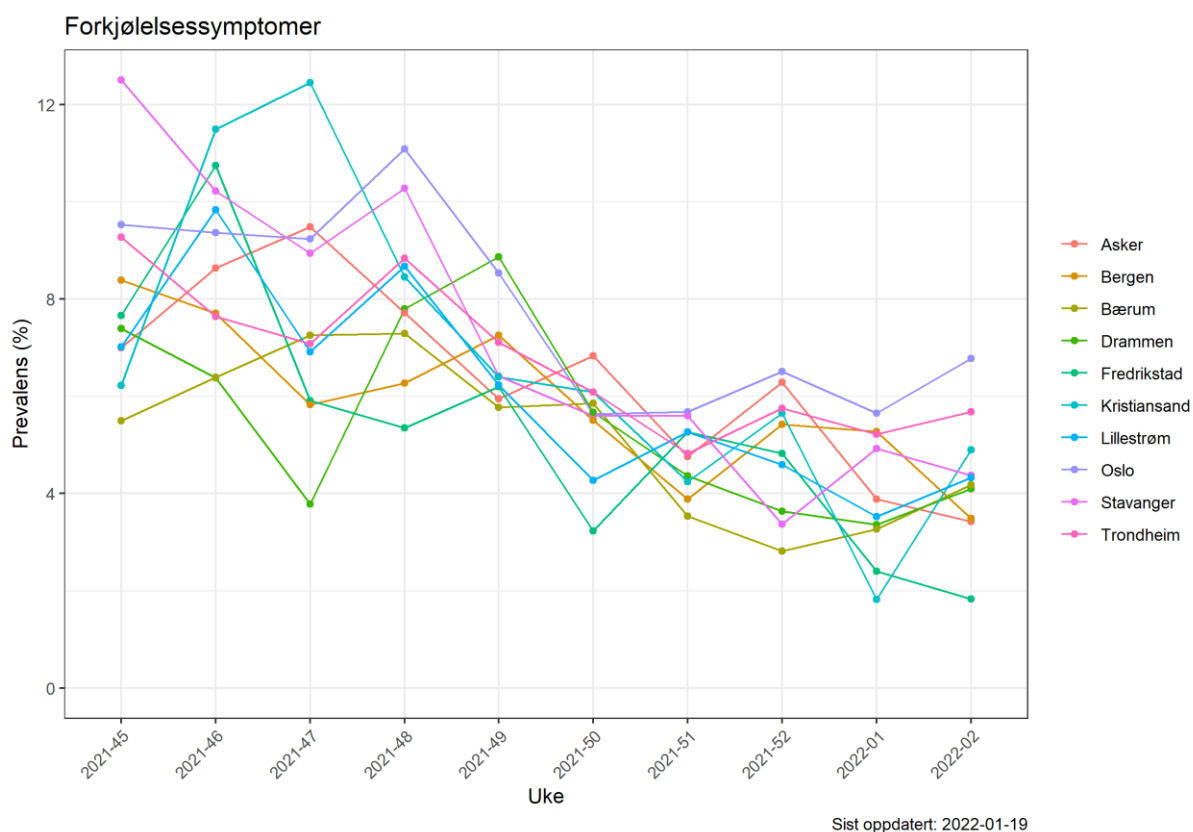
Sist oppdatert: 2022-01-19

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



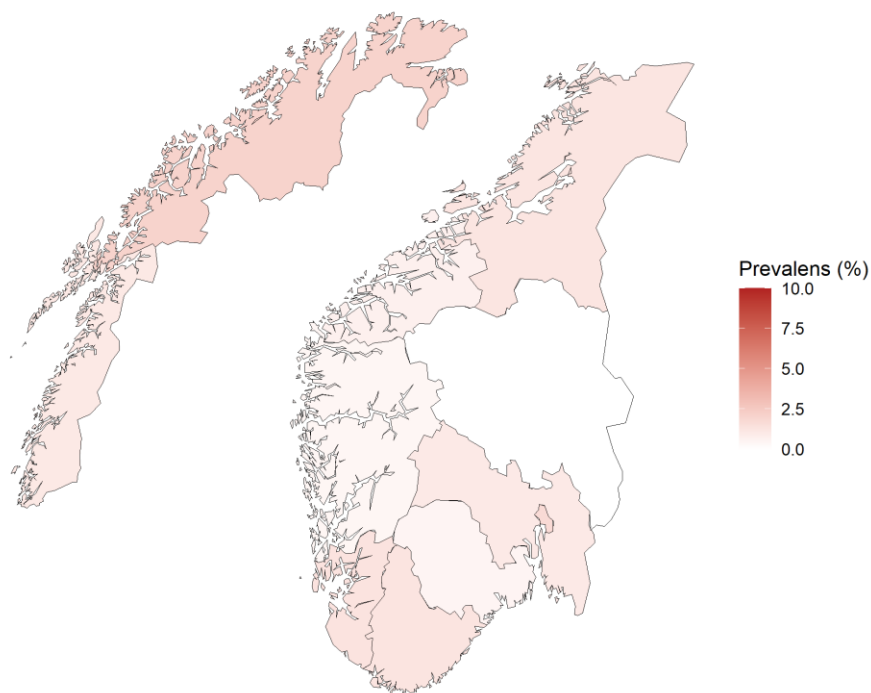
Sist oppdatert: 2022-01-19

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 02.

Hoste og feber
Uke 2022-02

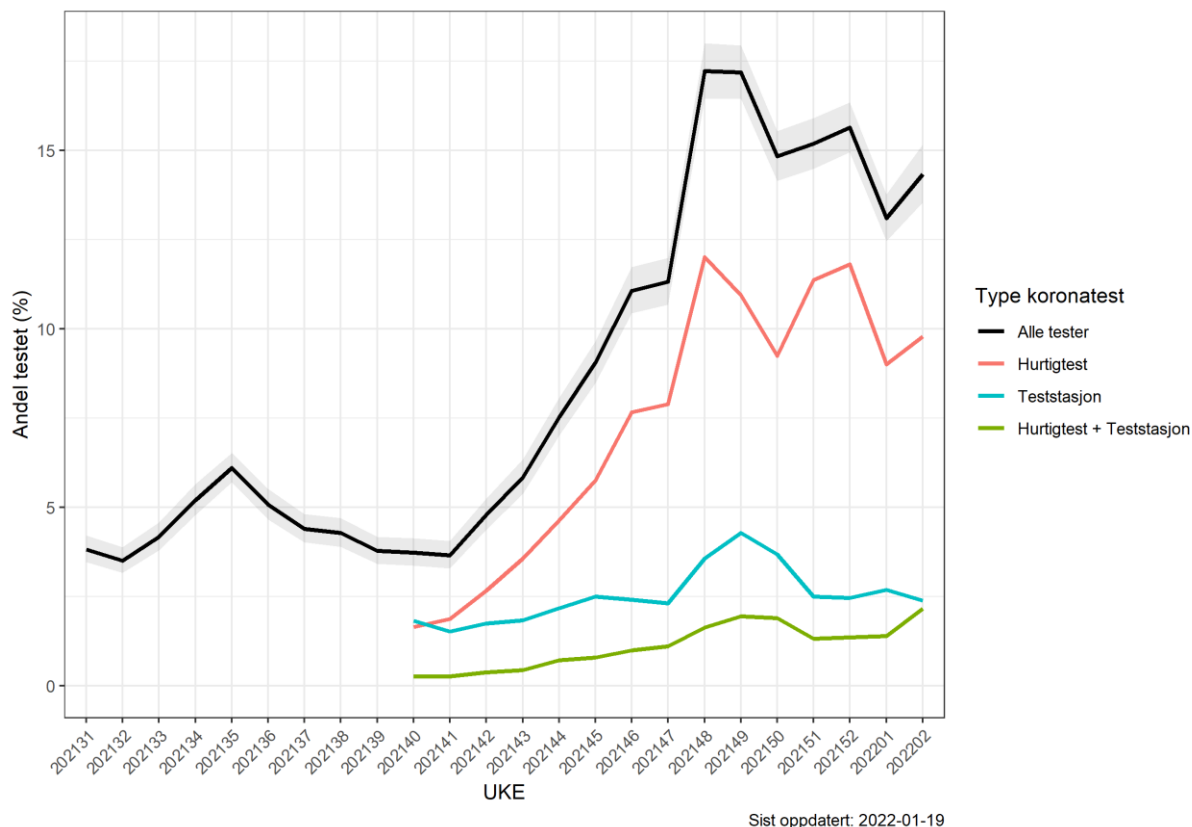


Sist oppdatert: 2022-01-19

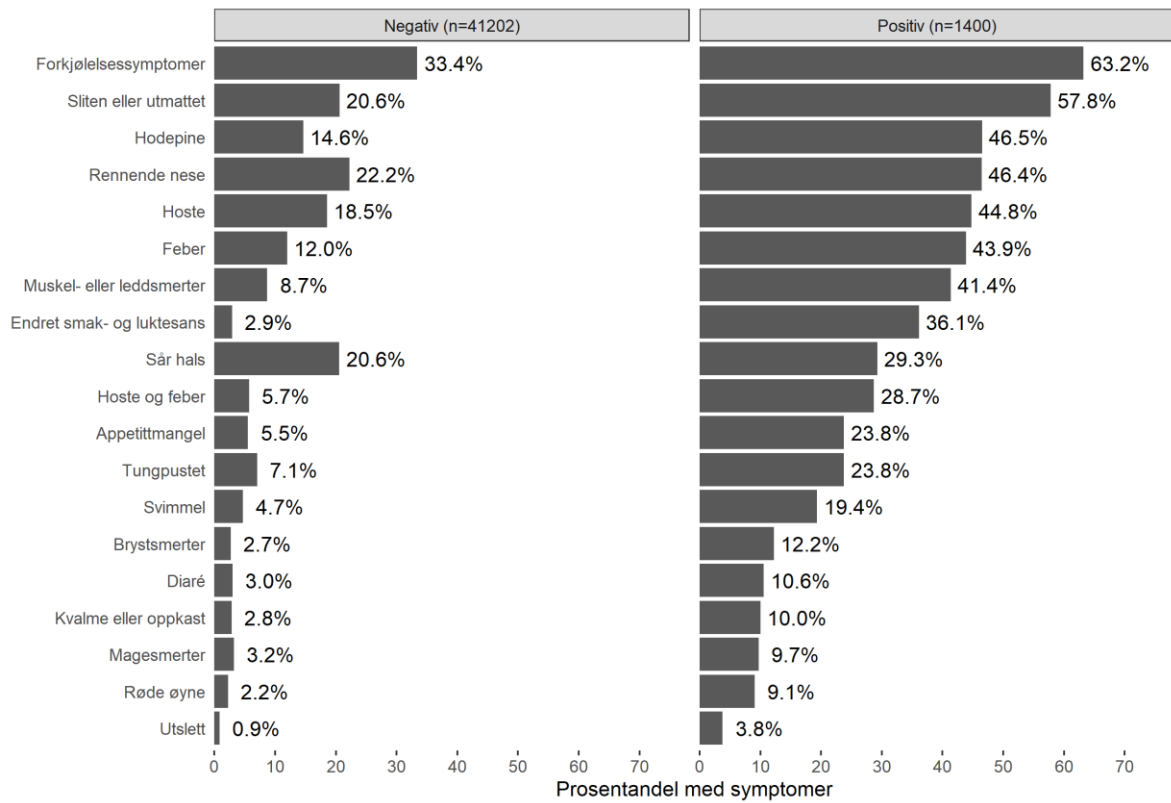
Covid-19 prøveresultater

Blant deltakerne i Symptometer oppga 20974 (54.6 %) 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 2.8 prosent (1400) av tilfellene, mens det i 81.4 prosent (41202) 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: 2022-01-19

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

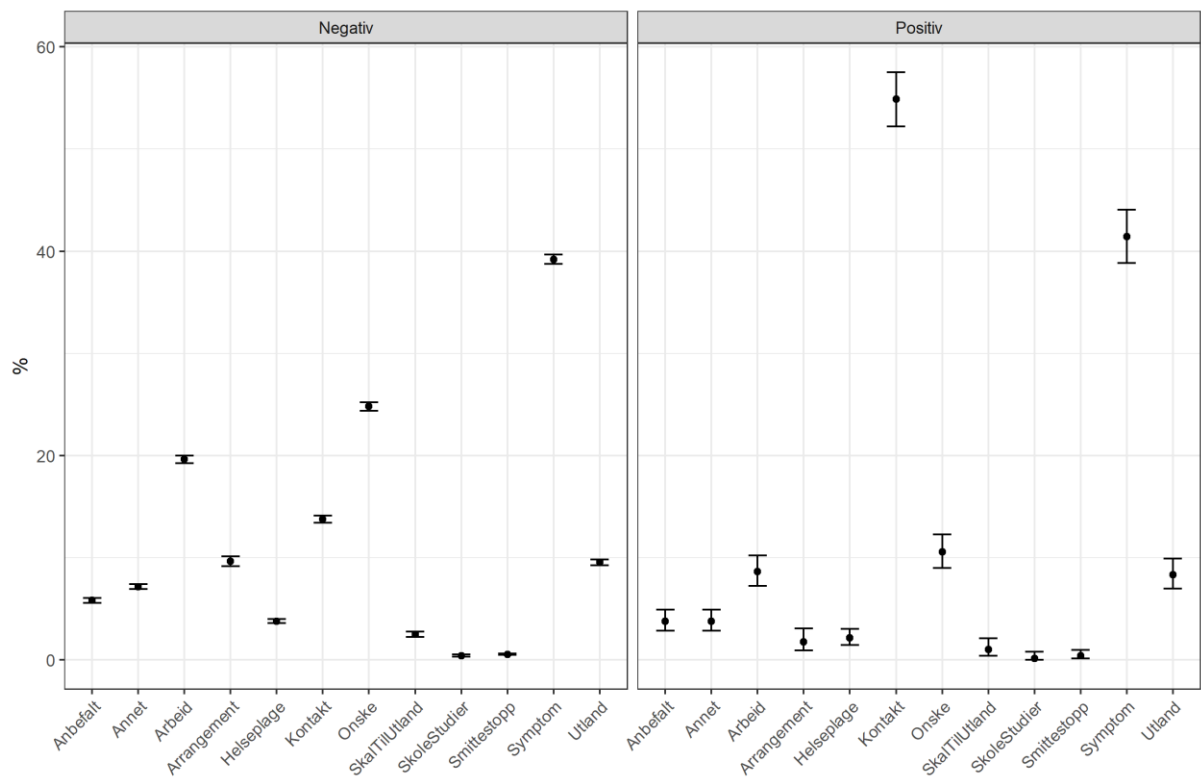
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1,200	506	29.660023
Hoste og feber	2,358	402	14.565217
Muskel- eller leddsmerter	3,587	579	13.898224
Brystsmerter	1,104	171	13.411765
Utslett	353	53	13.054187
Appetittmangel	2,284	333	12.724494
Svimmel	1,947	271	12.218215
Røde øyne	925	127	12.072243
Feber	4,935	614	11.065057
Diaré	1,240	148	10.662824
Kvalme eller oppkast	1,174	140	10.654490
Tungpustet	2,908	333	10.274607
Hodepine	6,025	651	9.751348
Magesmerter	1,329	136	9.283276
Sliten eller utmattet	8,483	809	8.706414
Hoste	7,635	627	7.588962
Rennende nese	9,163	650	6.623866
Forkjølelsessymptomer	13,767	885	6.040131
Sår hals	8,473	410	4.615558

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	5 673	768	1,80 (1,68, 1,93)
Symptom	16 153	580	1,36 (1,25, 1,48)
Eget ønske	10 219	148	0,35 (0,29, 0,41)
Arbeid	8 088	121	0,28 (0,24, 0,34)
Har vært i utlandet	3 937	117	0,27 (0,23, 0,33)
Anbefalt fra helsepersonell	2 398	53	0,12 (0,09, 0,16)
Annet	2 954	53	0,12 (0,09, 0,16)
Deltakelse på arrangement	1 350	12	0,08 (0,04, 0,14)
Helseplage	1 562	30	0,07 (0,05, 0,10)
Skal til utlandet	352	7	0,05 (0,02, 0,10)
Anbefalt fra Smittestopp	181	5	0,01 (0,00, 0,03)
Studier eller skolegang	59	1	0,01 (0,00, 0,04)

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

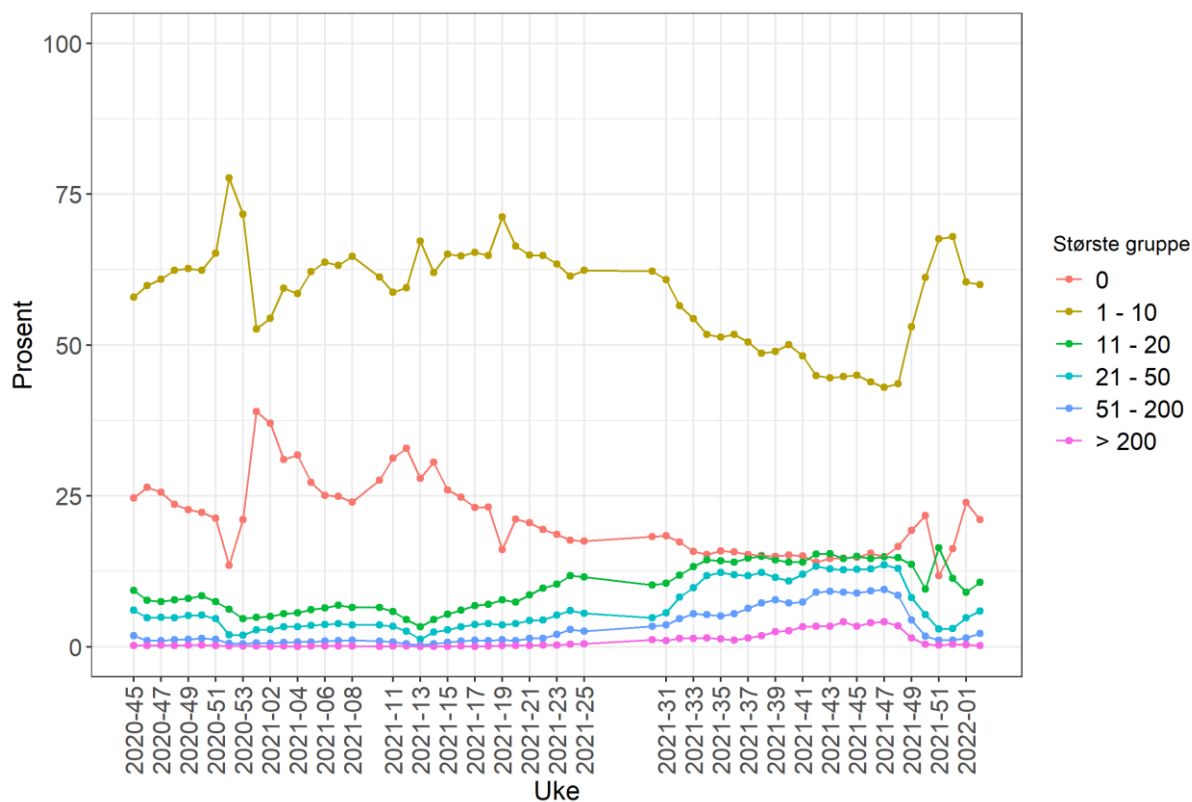


Sist oppdatert: 2022-01-19

Kontakt med andre

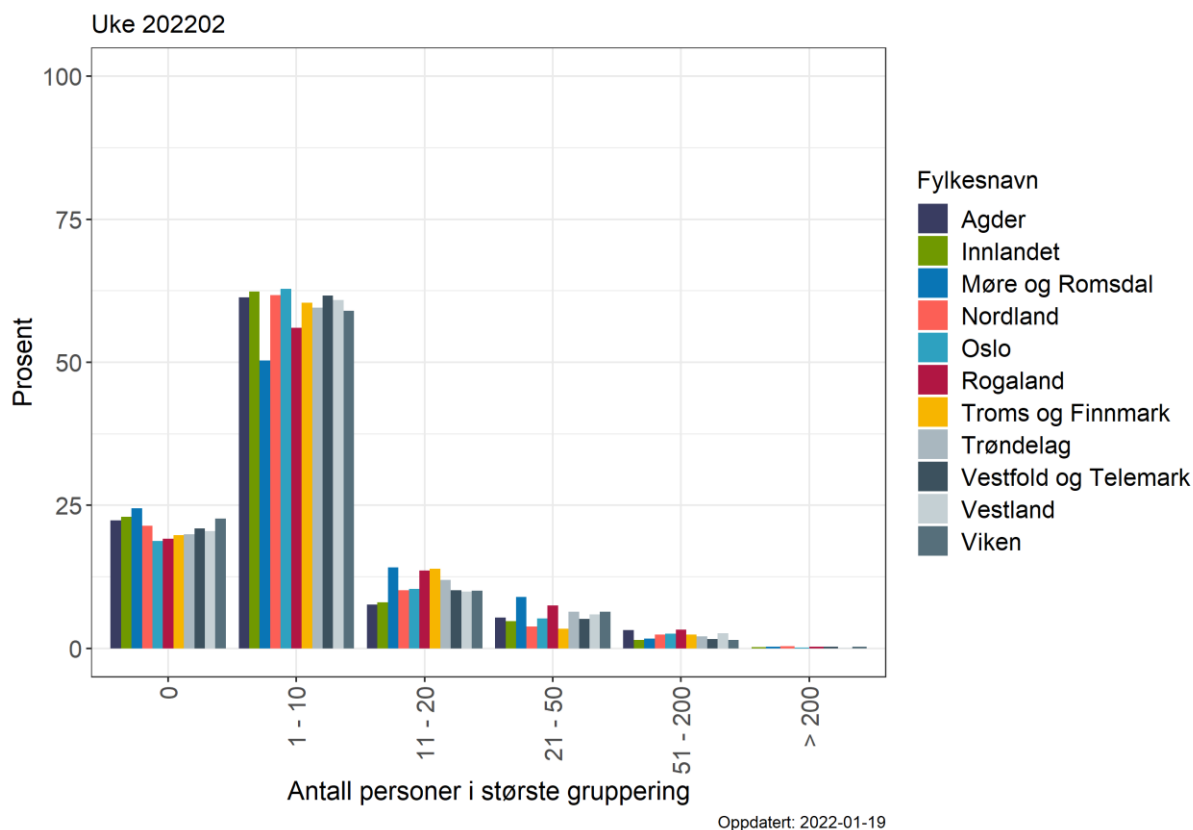
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor stor er den største gruppen mennesker du har vært i de siste 7 dagene, hvis du ser bort fra dine husstandsmedlemmer?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det at det med «gruppe» menes antall personer i et rom, f.eks. et møterom, i minst 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 02/2022.

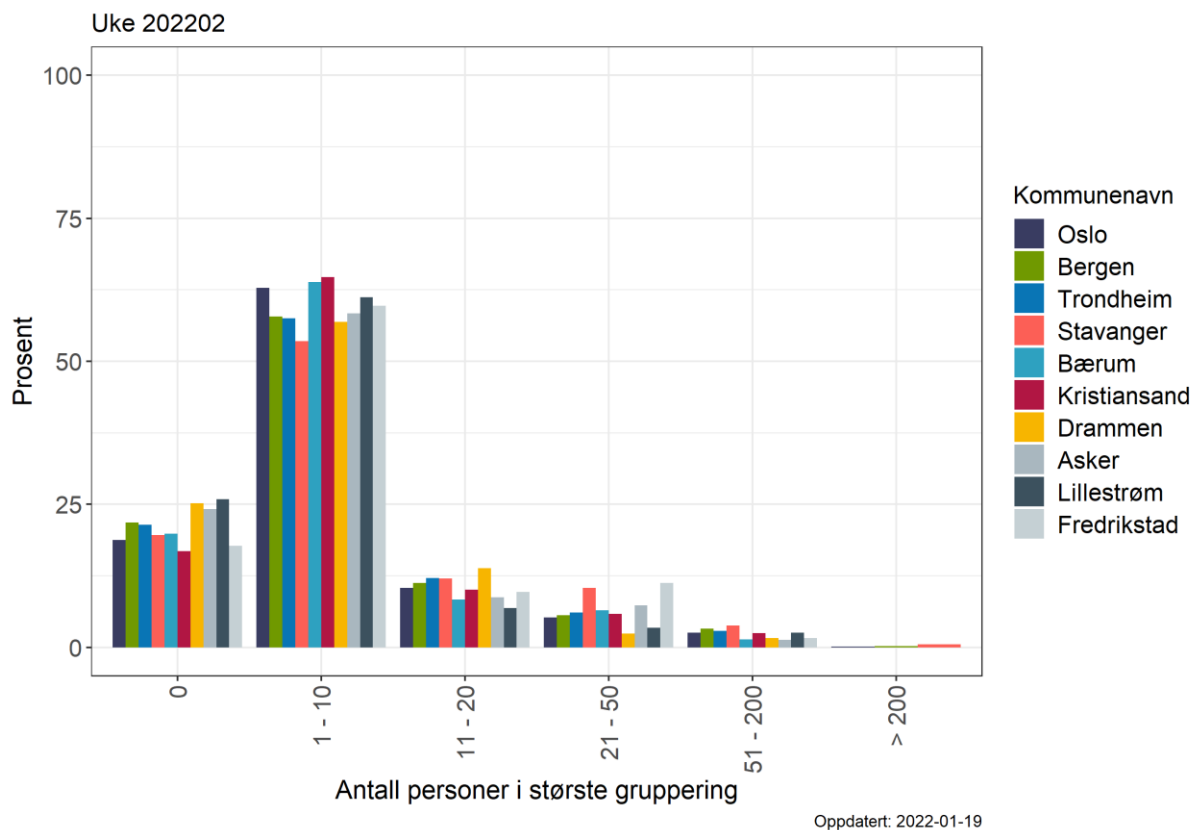


Oppdatert: 2022-01-19

Figur 5.2. Selvrappoert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på fylker, angitt i prosentandel av besvarelser for uke 02/2022.



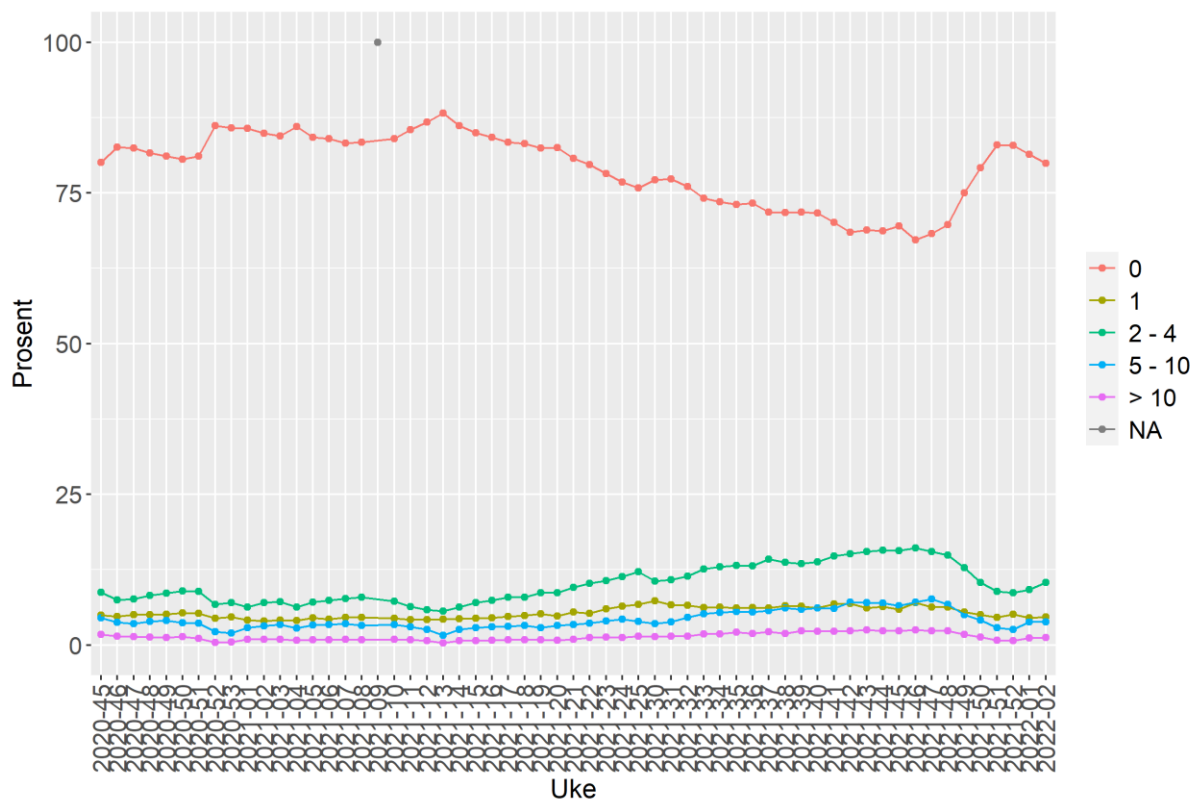
Figur 5.3. Selvrappoert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel av besvarelser for 02/2022.



Kollektivreiser

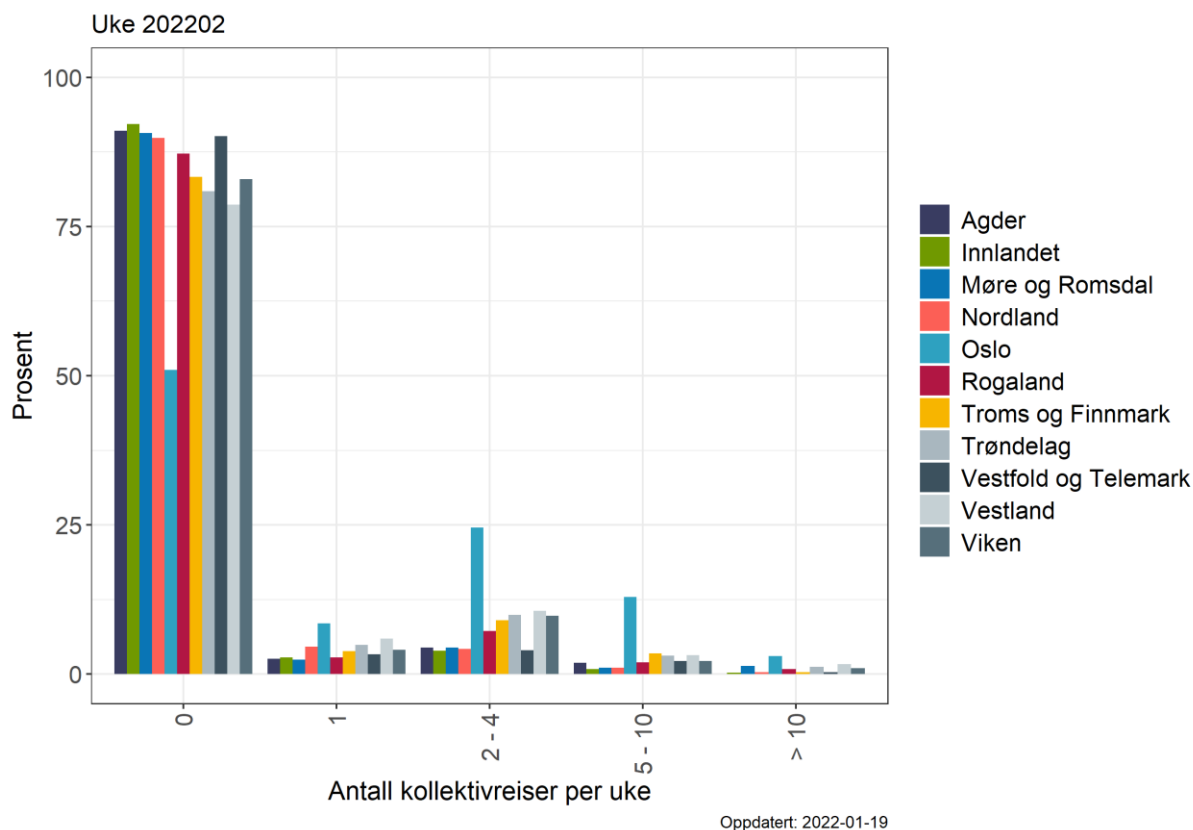
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor mange ganger har du reist kollektivt de siste 7 dagene?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det om at det regnes som én reise selv om deltageren måtte skifte transportmiddel underveis.

Figur 6.1. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på aldersgrupper, angitt i prosentandel besvarelser for ukene 45/2020 til 02/2022.



Oppdatert: 2022-01-19

Figur 6.2. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på fylker, angitt i prosentandel besvarelser for 02/2022.



Figur 6.3. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel besvarelser for 02/2022.

