

Om ukerapporten

Her følger sist ukes resultater fra Symptometer.

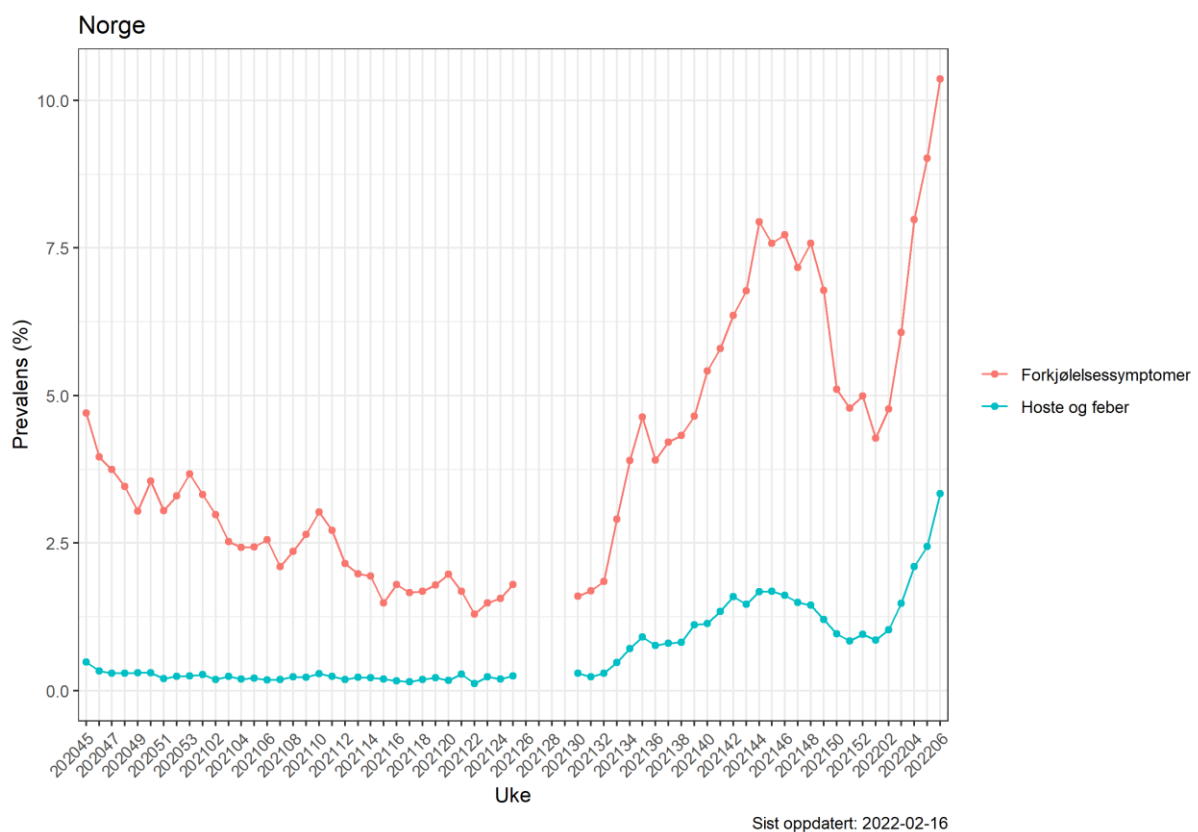
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021.

For uke 202205 var det 9868 personer (30.6 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 202206 var det kl. 9 16. februar 2022 8329 personer (25.8 % av deltagerene) som hadde besvart ukeskjemaet.

Forekomst av symptomer i befolkningen

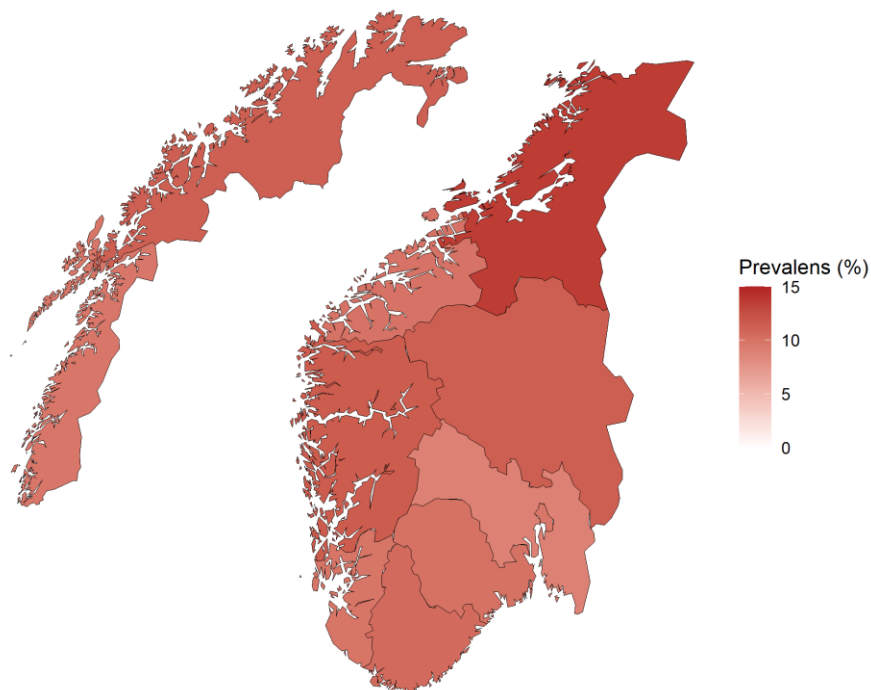
Figurene under viser estimert forekomst i befolkningen i Norge, og fordelt på fylker og de mest folkerike kommunene for henholdsvis forkjølelsessymptomer (definert som minst ett av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese) og feber i kombinasjon med hoste.

Figur 1.1. Utvikling av forkjølelsessymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 45/2020 til 06/2022 fordelt i Norge.



Figur 1.2. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 06. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

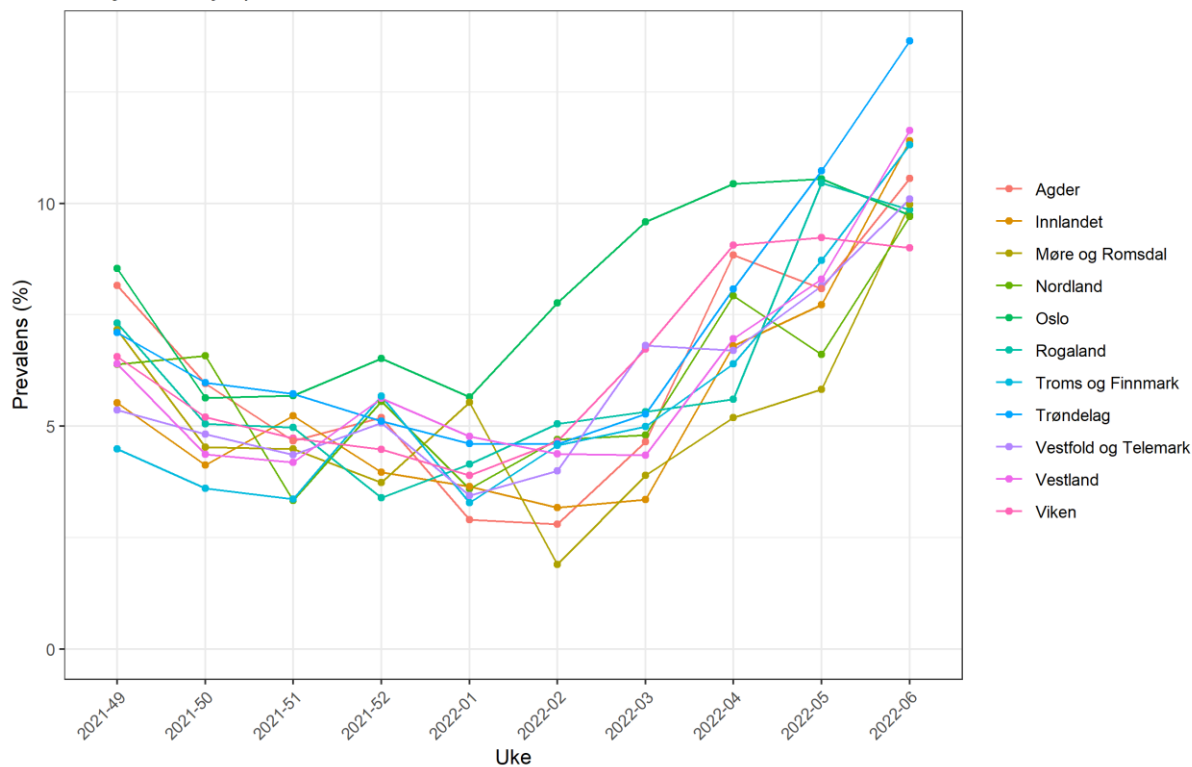
Forkjølelssymptomer
Uke 2022-06



Sist oppdatert: 2022-02-16

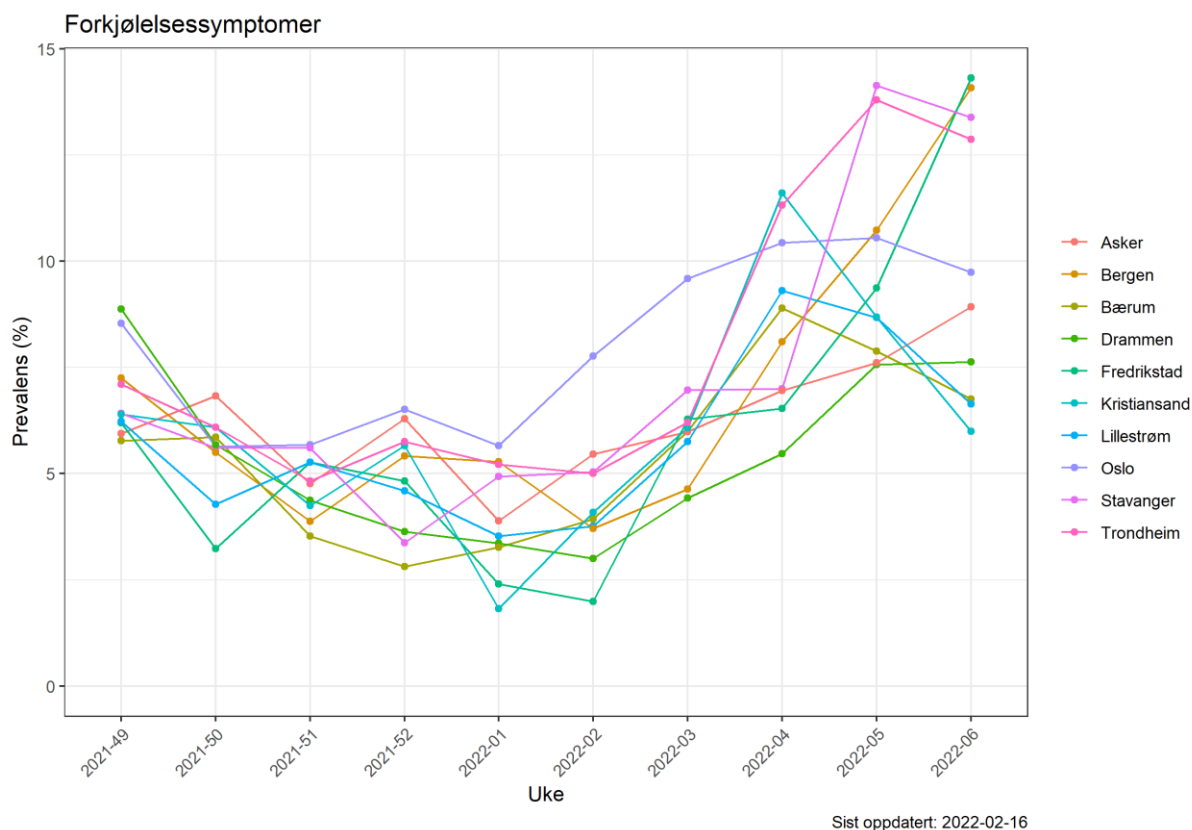
Figur 1.3. Utvikling av forkjølelssymptomer for siste 10 uker fordelt på fylker.

Forkjølelssymptomer



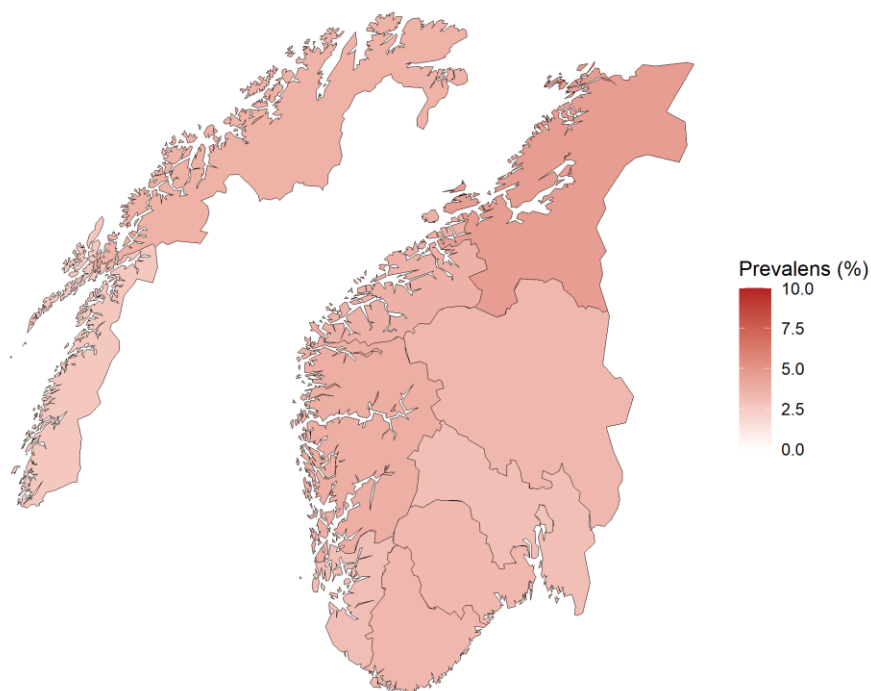
Sist oppdatert: 2022-02-16

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 06.

Hoste og feber
Uke 2022-06

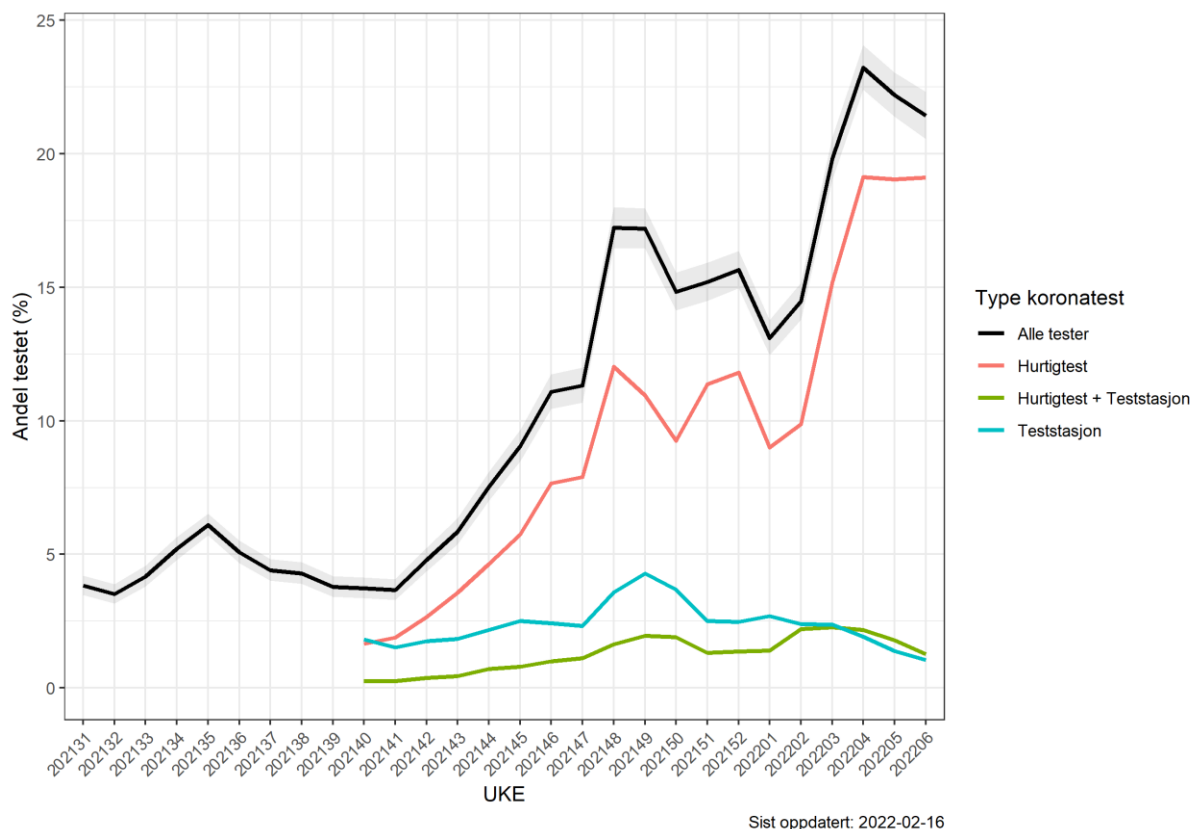


Sist oppdatert: 2022-02-16

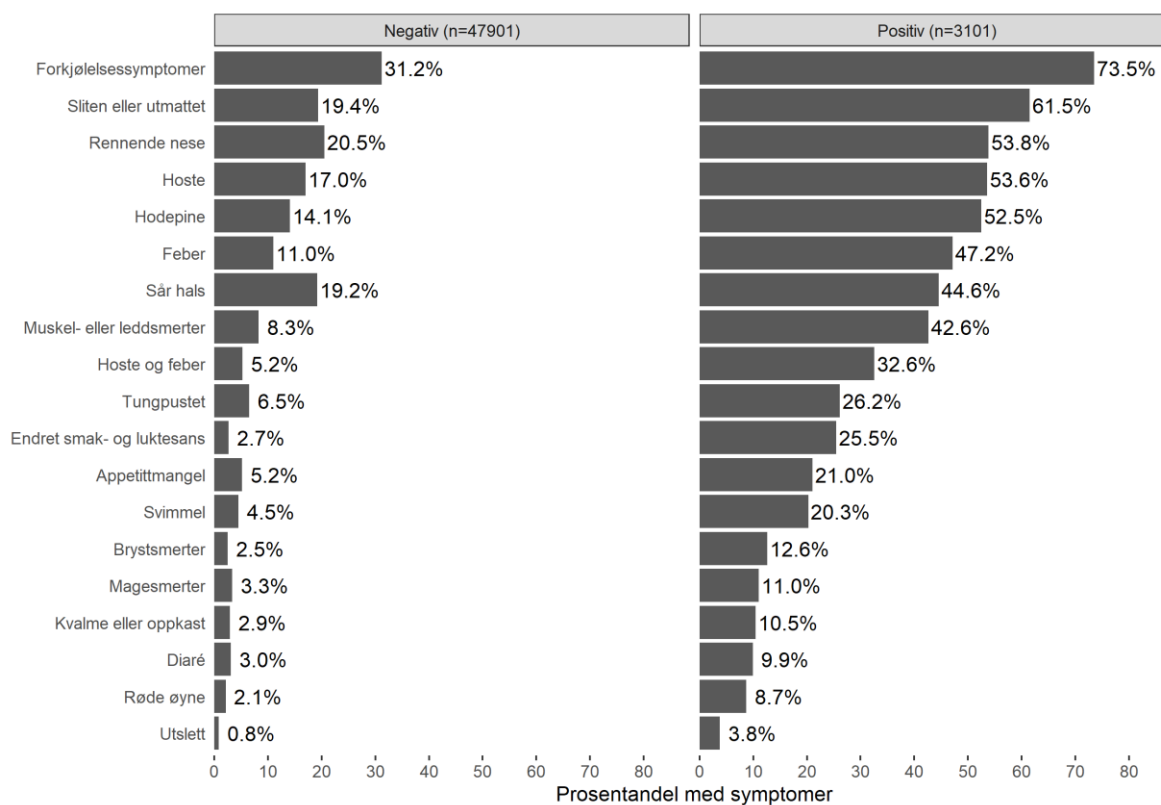
Covid-19 prøveresultater

Blant deltakerne i Symptometer oppga 21939 (57.1 %) 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 5.2 prosent (3101) av tilfellene, mens det i 80.8 prosent (47901) 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: 2022-02-16

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

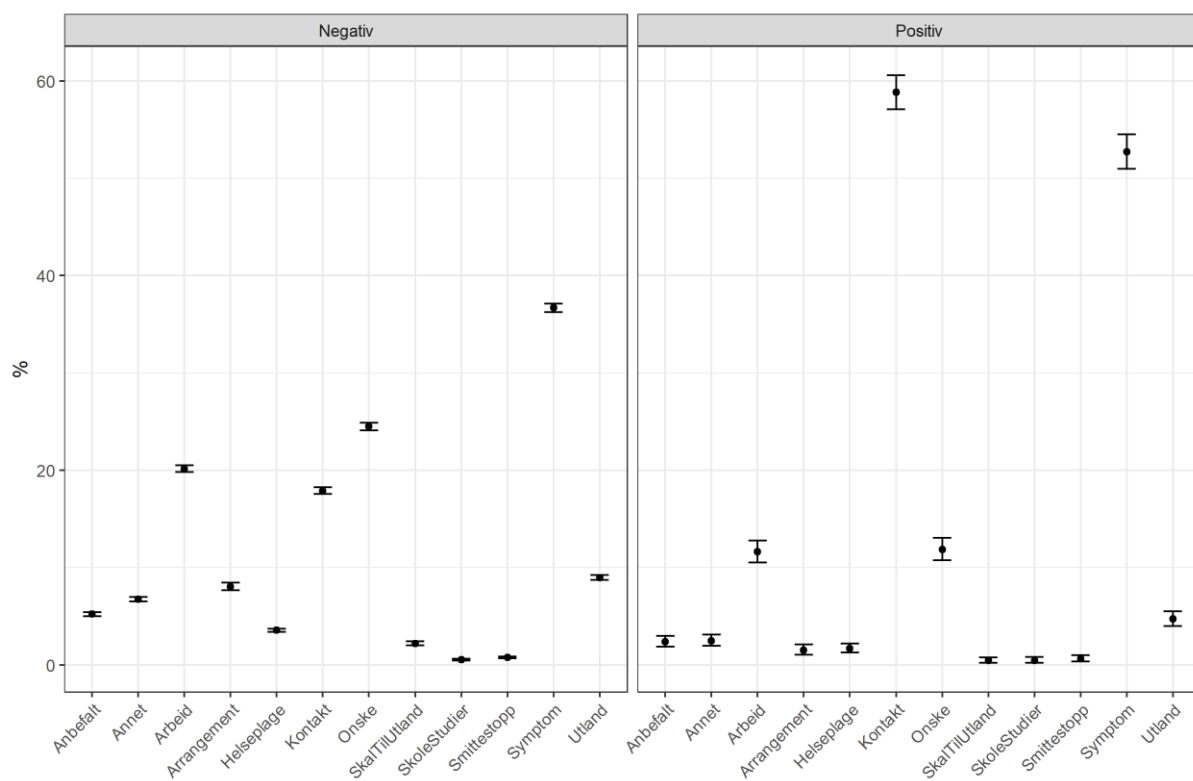
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1,276	790	38.23814
Hoste og feber	2,501	1,010	28.76673
Muskel- eller leddsmerter	3,963	1,322	25.01419
Brystsmerter	1,187	391	24.77820
Utslett	406	118	22.51908
Svimmel	2,163	628	22.50090
Feber	5,274	1,463	21.71590
Røde øyne	1,010	270	21.09375
Appetittmangel	2,476	652	20.84399
Tungpustet	3,117	811	20.64664
Hodepine	6,739	1,628	19.45739
Kvalme eller oppkast	1,404	325	18.79699
Magesmerter	1,596	342	17.64706
Diaré	1,453	307	17.44318
Sliten eller utmattet	9,271	1,907	17.06030
Hoste	8,137	1,662	16.96091
Rennende nese	9,841	1,669	14.50043
Forkjølelsessymptomer	14,934	2,280	13.24503
Sår hals	9,183	1,382	13.08093

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	8 574	1 824	3,58 (3,42, 3,74)
Symptom	17 575	1 635	3,21 (3,05, 3,36)
Eget ønske	11 735	368	0,72 (0,65, 0,80)
Arbeid	9 652	360	0,71 (0,64, 0,78)
Har vært i utlandet	4 296	146	0,29 (0,24, 0,34)
Deltakelse på arrangement	1 667	36	0,16 (0,11, 0,22)
Annet	3 222	77	0,15 (0,12, 0,19)
Anbefalt fra helsepersonell	2 493	74	0,15 (0,11, 0,18)
Helseplage	1 705	52	0,10 (0,08, 0,13)
Studier eller skolegang	107	11	0,05 (0,02, 0,09)
Skal til utlandet	454	10	0,04 (0,02, 0,08)
Anbefalt fra Smittestopp	303	18	0,04 (0,03, 0,07)

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

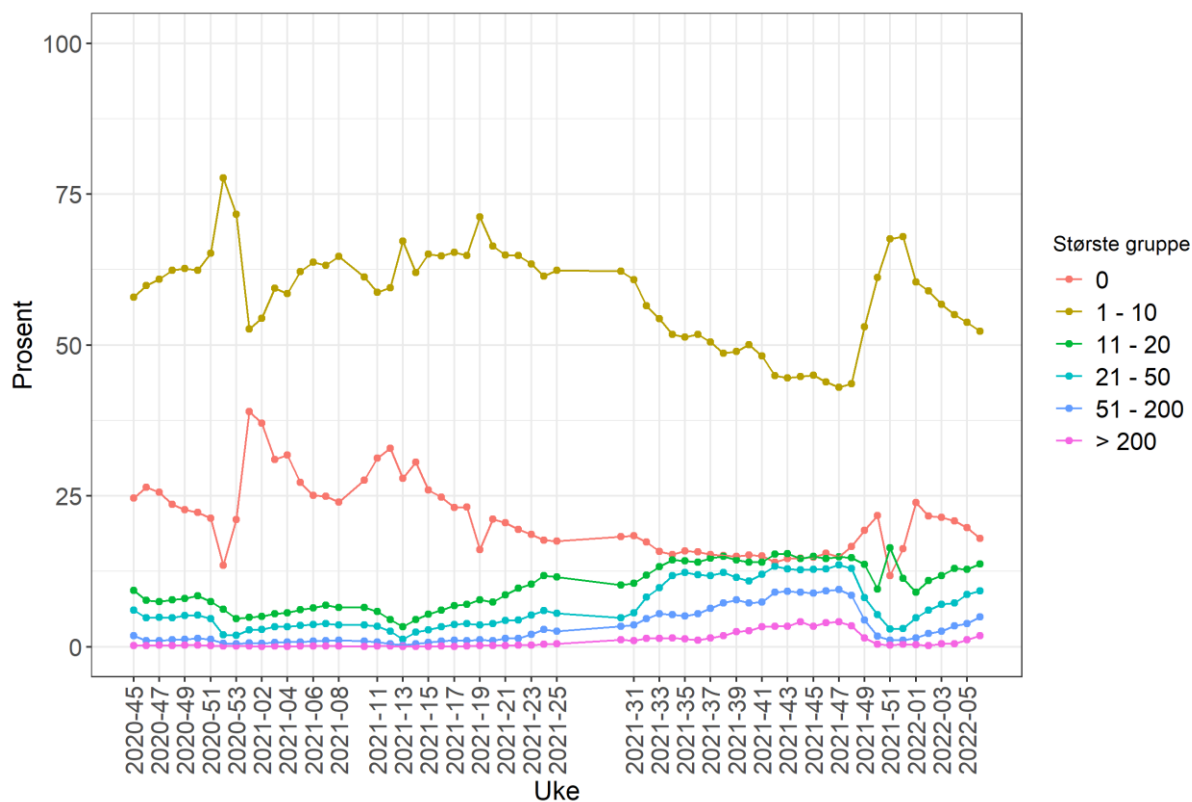


Sist oppdatert: 2022-02-16

Kontakt med andre

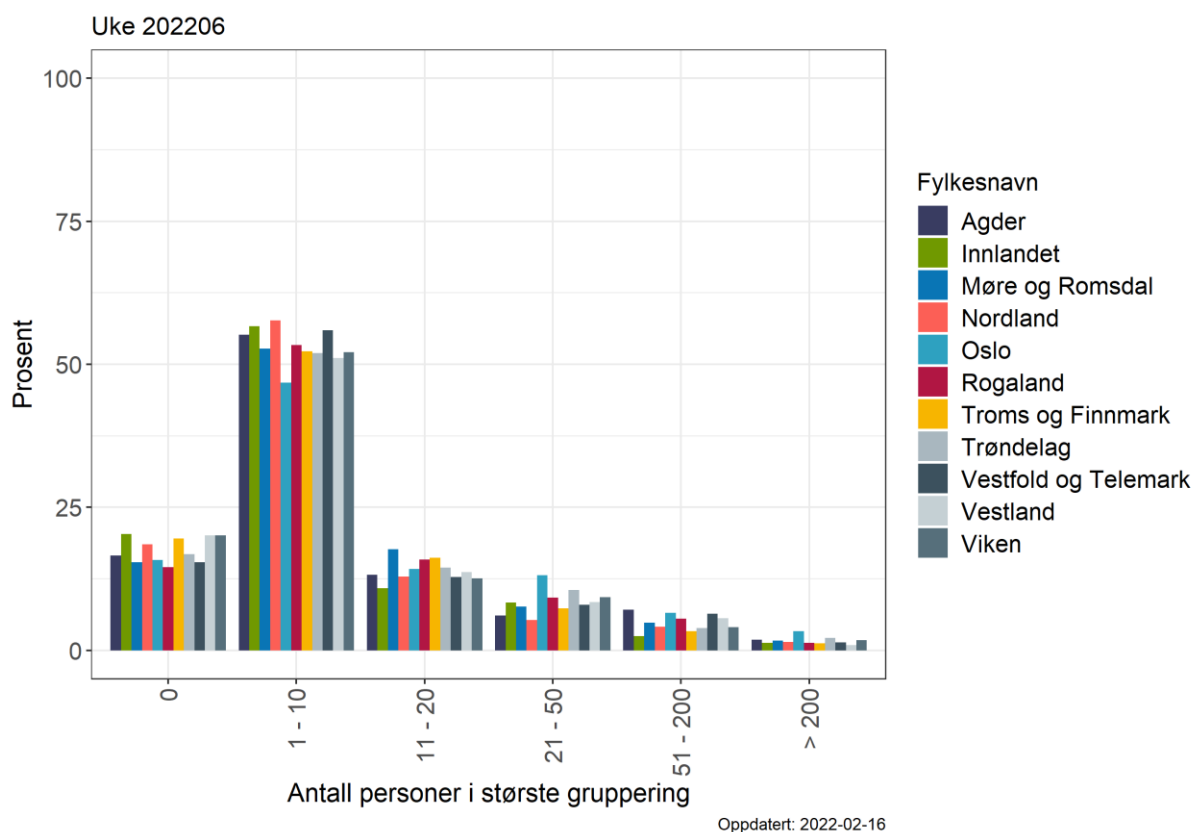
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor stor er den største gruppen mennesker du har vært i de siste 7 dagene, hvis du ser bort fra dine husstandsmedlemmer?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det at det med «gruppe» menes antall personer i et rom, f.eks. et møterom, i minst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

Figur 5.1. Selvrappertert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på aldersgrupper angitt i prosentandel av besvarelser for ukene 45/2020 til 06/2022.

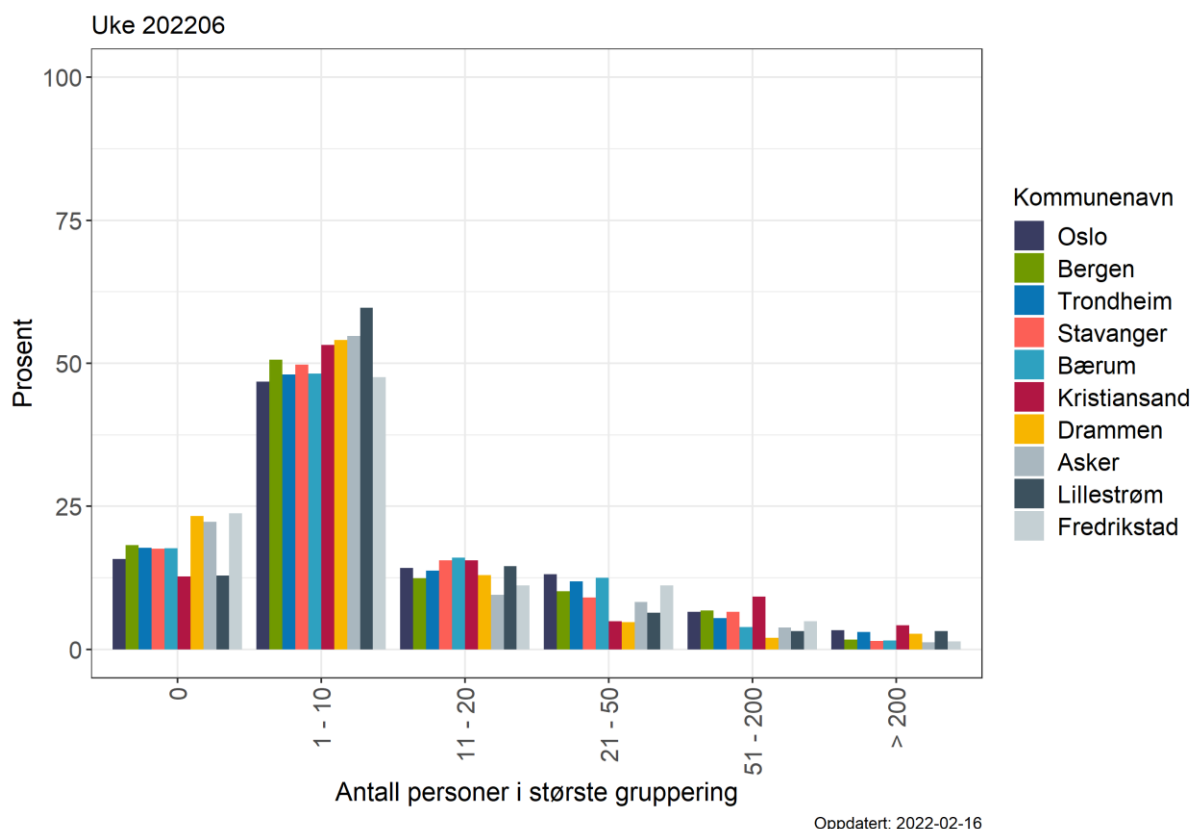


Oppdatert: 2022-02-16

Figur 5.2. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på fylker, angitt i prosentandel av besvarelser for uke 06/2022.



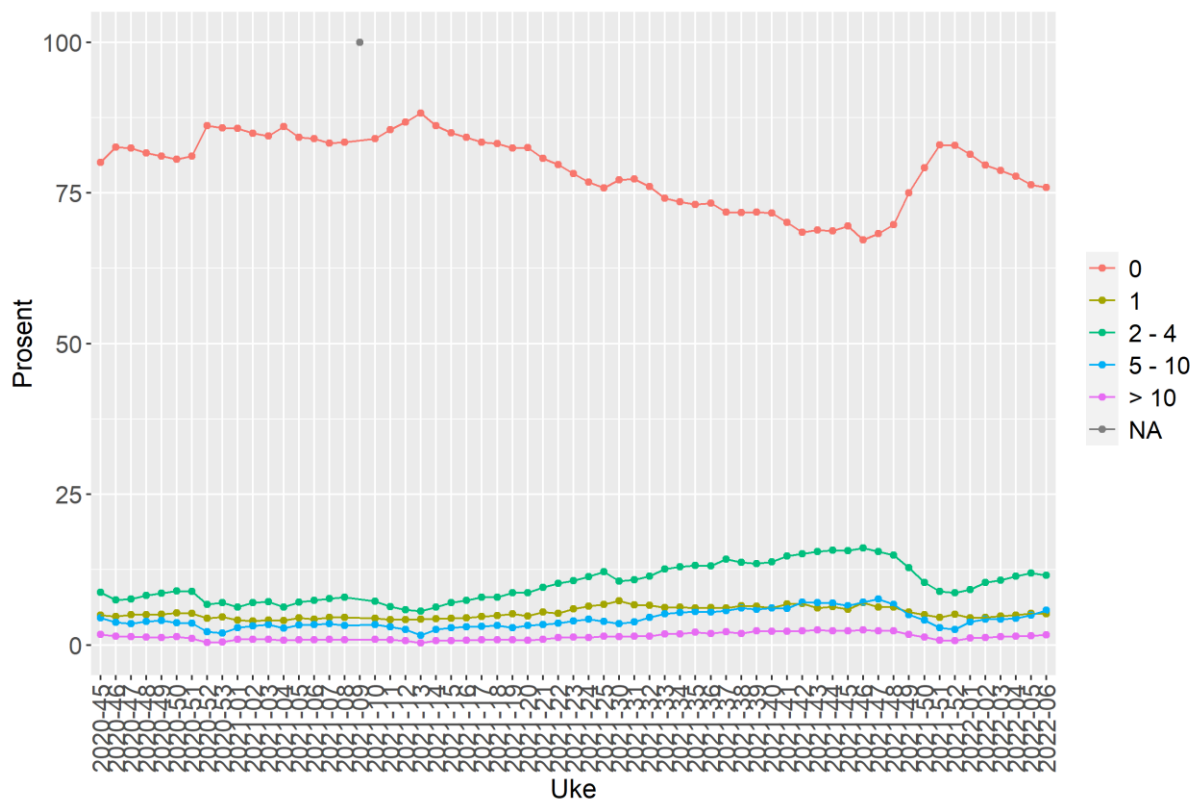
Figur 5.3. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel av besvarelser for 06/2022.



Kollektivreiser

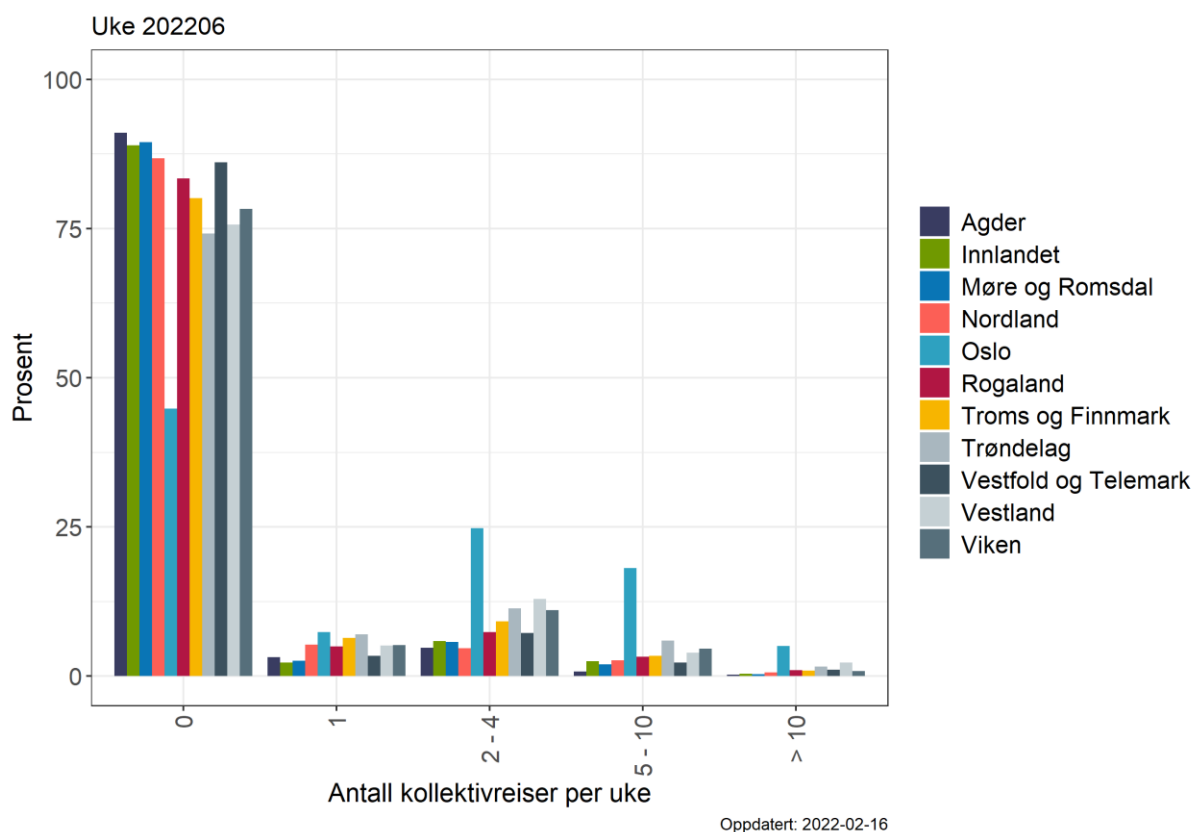
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor mange ganger har du reist kollektivt de siste 7 dagene?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det om at det regnes som én reise selv om deltageren måtte skifte transportmiddel underveis.

Figur 6.1. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på aldersgrupper, angitt i prosentandel besvarelser for ukene 45/2020 til 06/2022.



Oppdatert: 2022-02-16

Figur 6.2. Selvrappert bruk av kollektivreiser fordelt på fylker, angitt i prosentandel besvarelser for 06/2022.



Figur 6.3. Selvrappert bruk av kollektivreiser fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel besvarelser for 06/2022.

