

## Om ukerapporten

Her følger sist ukes resultater fra Symptometer.

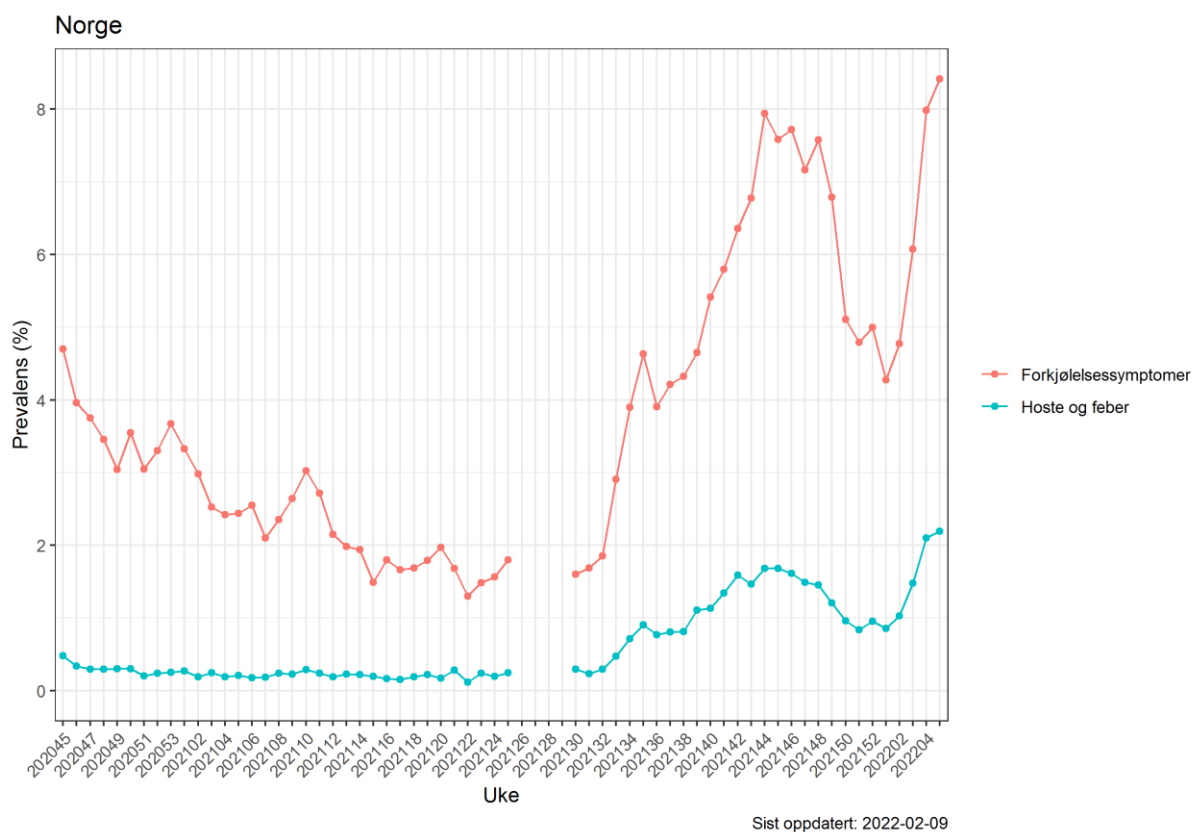
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021.

For uke 202204 var det 10111 personer (31.3 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 202205 var det kl. 9 9. februar 2022 8476 personer (26.2 % av deltakerne) som hadde besvart ukeskjemaet.

## Forekomst av symptomer i befolkningen

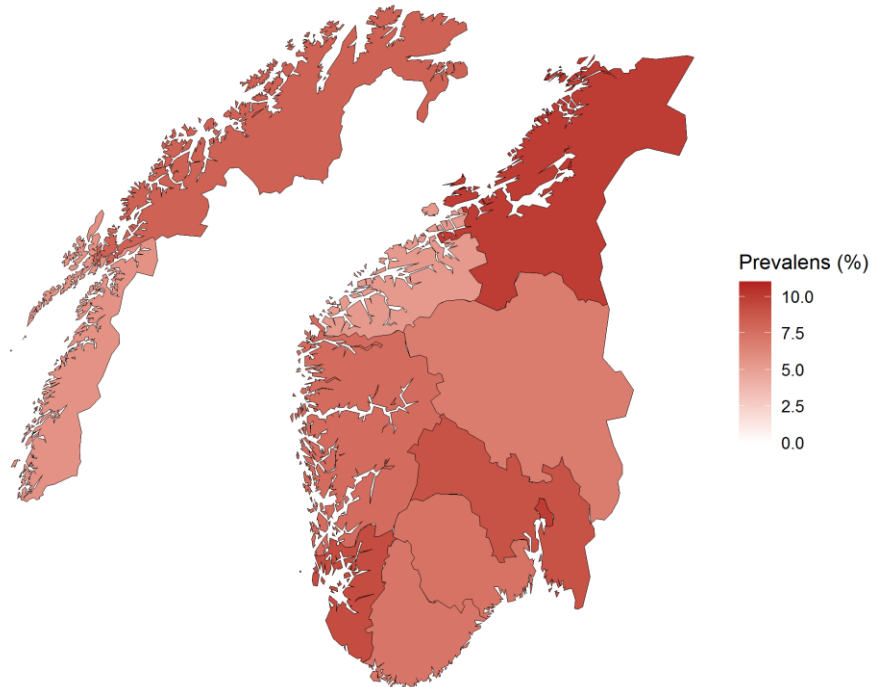
Figurene under viser estimert forekomst i befolkningen i Norge, og fordelt på fylker og de mest folkerike kommunene for henholdsvis forkjølelssymptomer (definert som minst ett av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese) og feber i kombinasjon med hoste.

Figur 1.1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 45/2020 til 05/2022 fordelt i Norge.



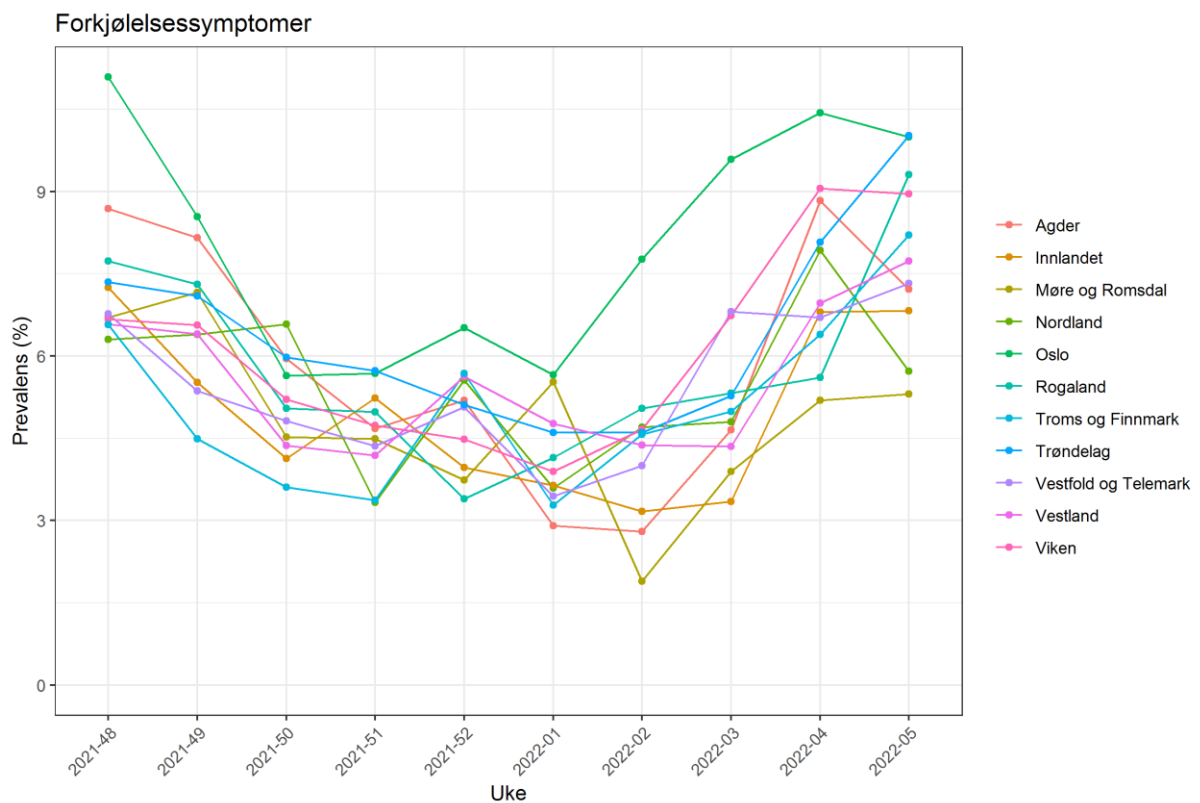
Figur 1.2. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 05. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer  
Uke 2022-05



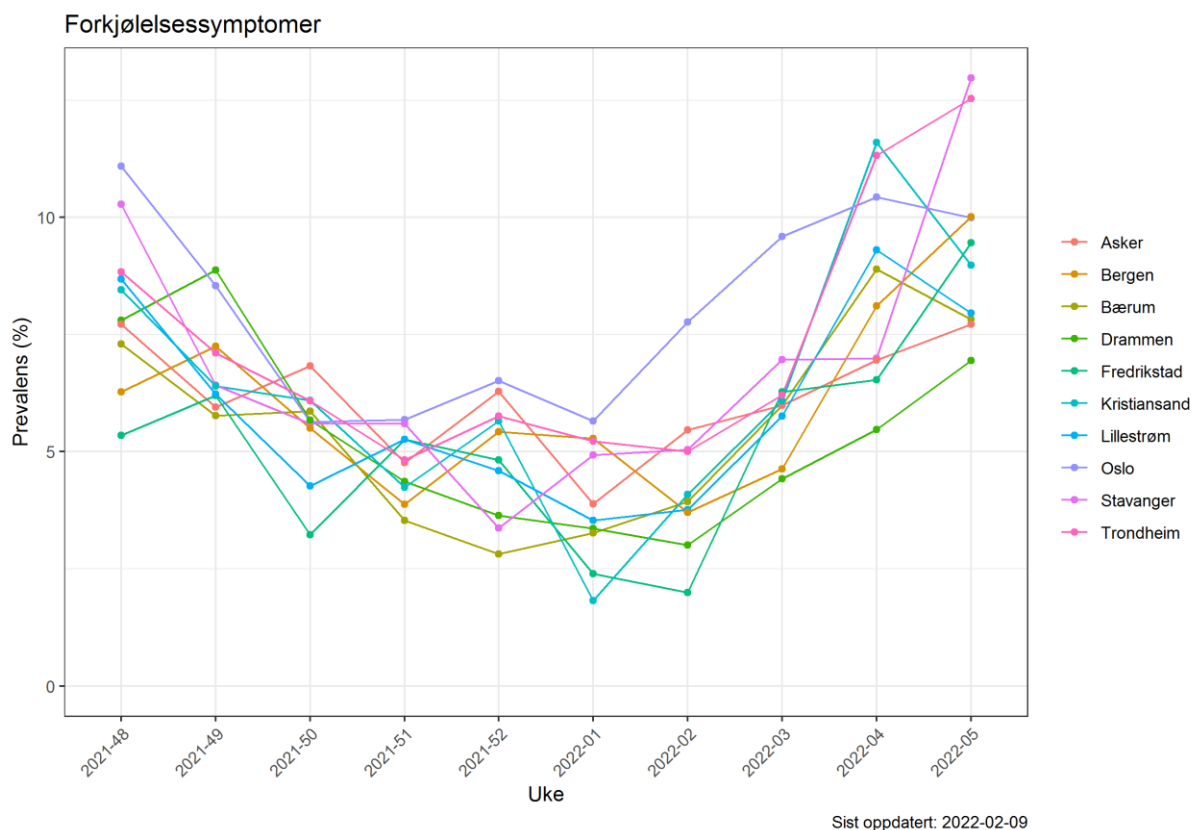
Sist oppdatert: 2022-02-09

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



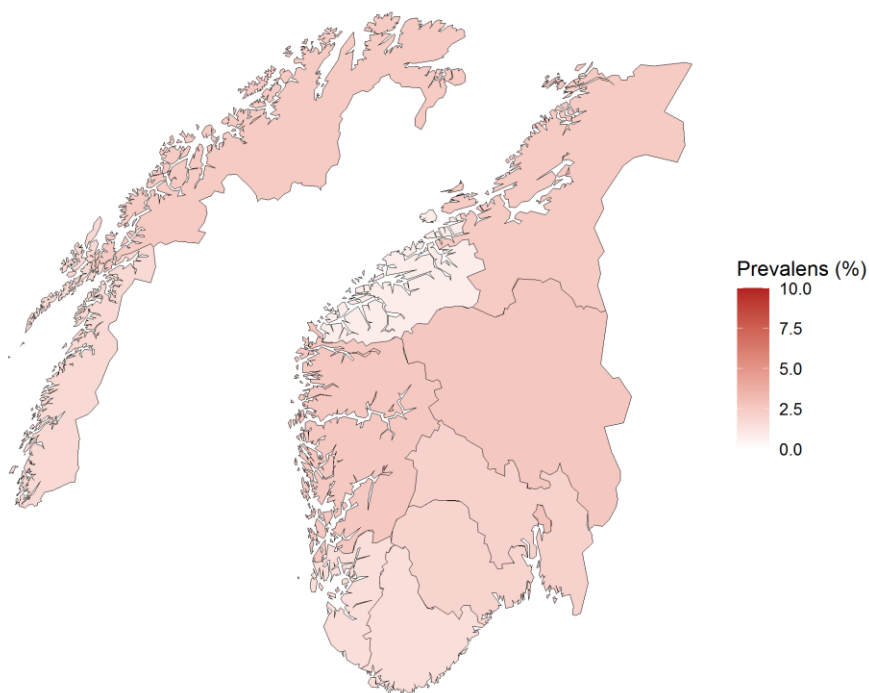
Sist oppdatert: 2022-02-09

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 05.

Hoste og feber  
Uke 2022-05

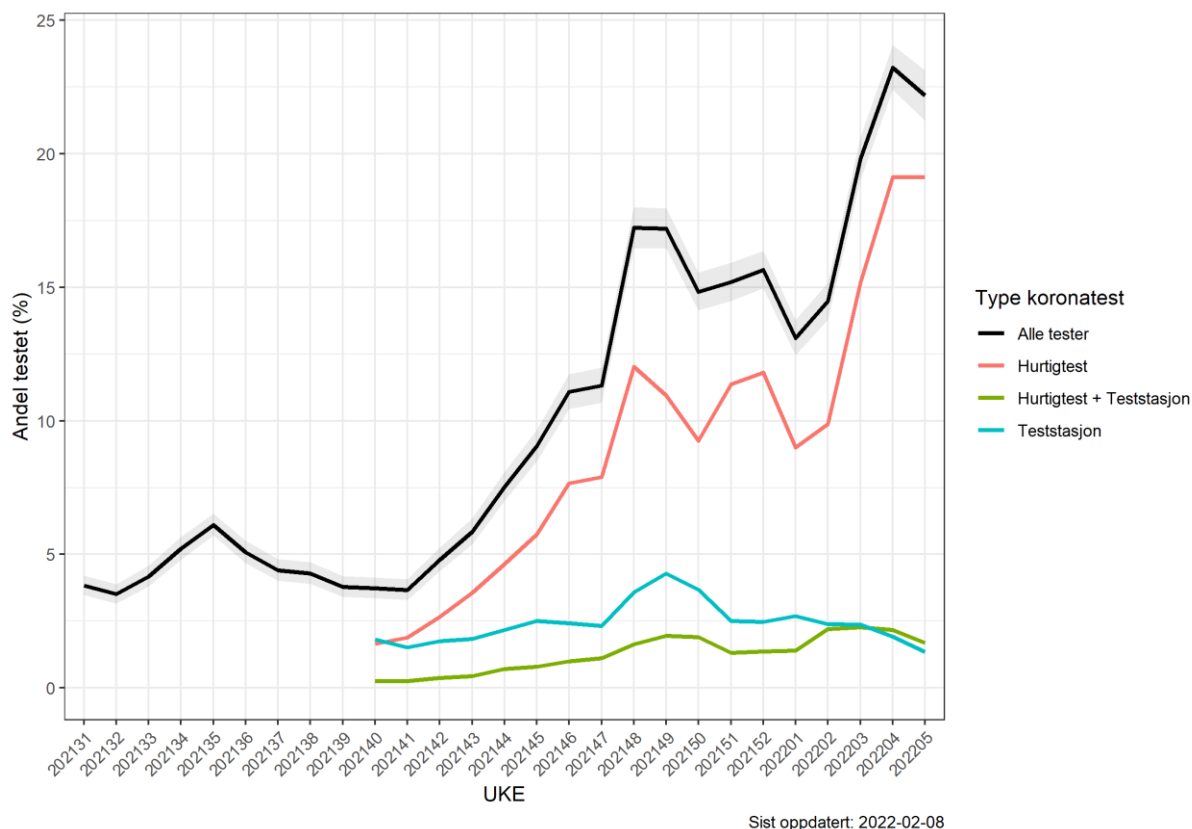


Sist oppdatert: 2022-02-09

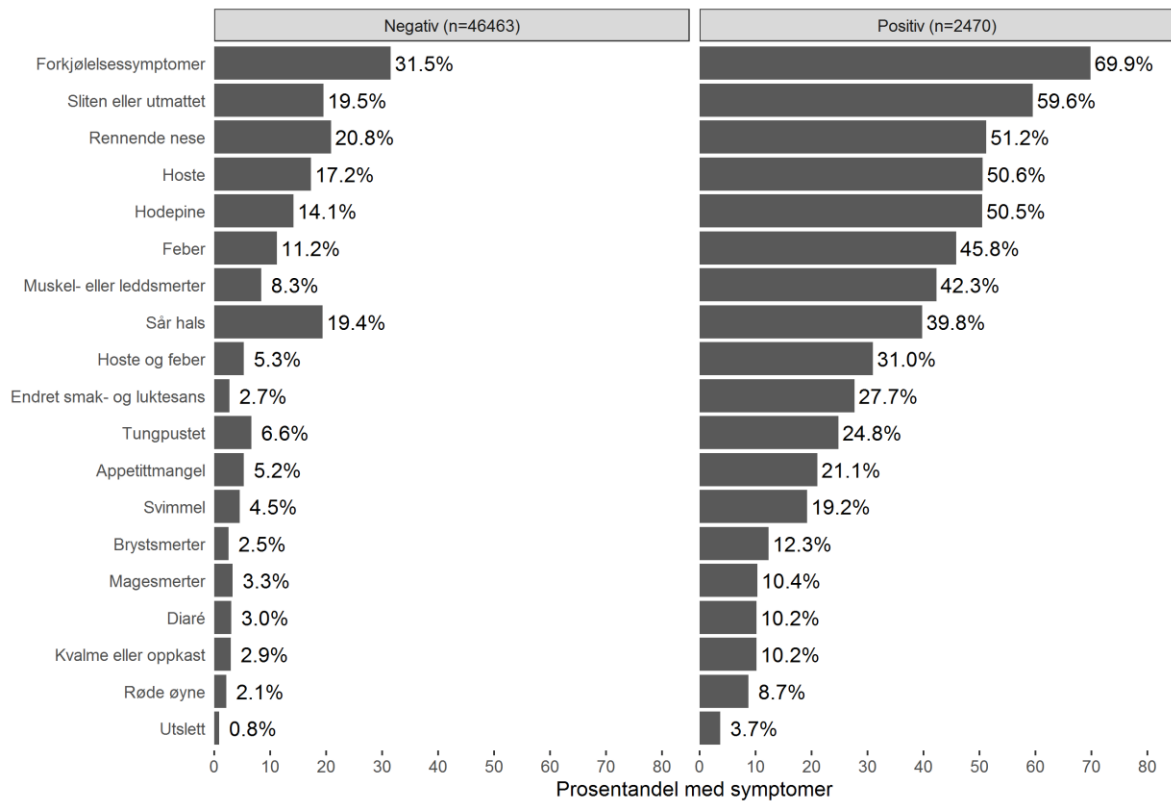
### Covid-19 prøveresultater

Blant deltakerne i Symptometer oppga 21703 (56.4 %) 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 4.3 prosent (2470) av tilfellene, mens det i 81.3 prosent (46463) 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: 2022-02-09

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

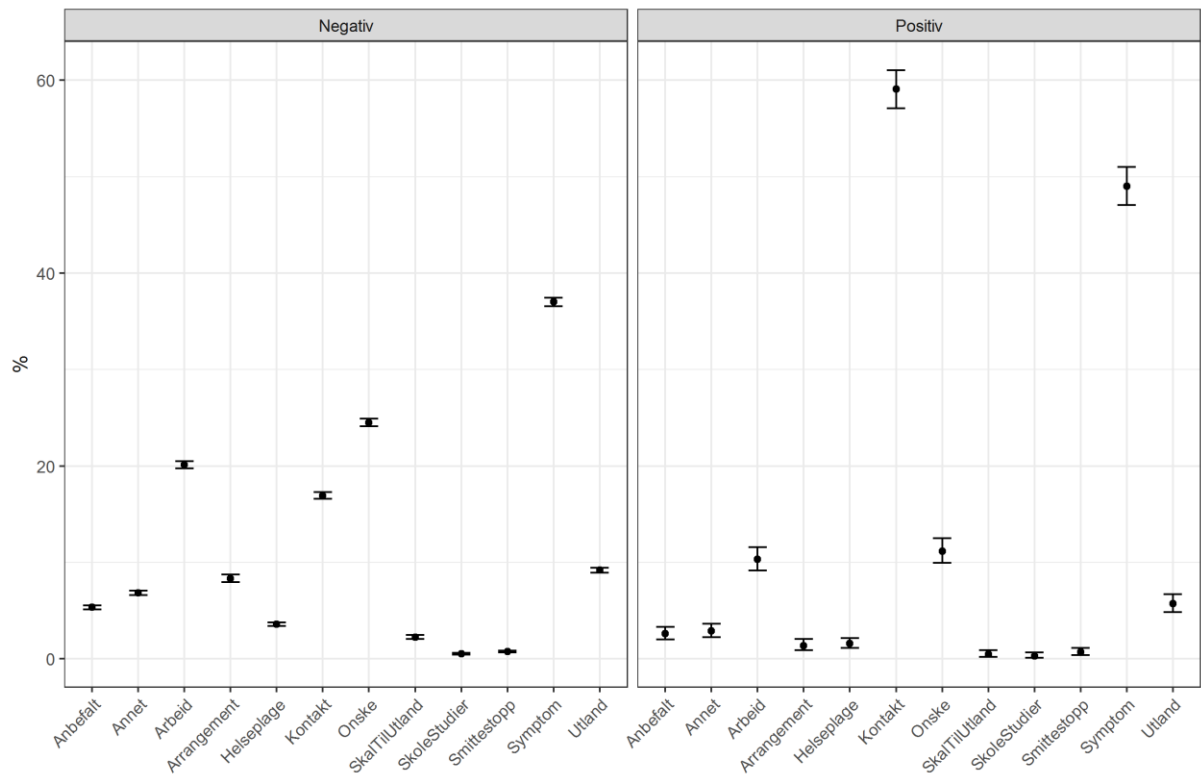
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1,258	685	35.254761
Hoste og feber	2,456	765	23.750388
Muskel- eller leddsmerter	3,876	1,045	21.235521
Brystsmerter	1,161	304	20.750853
Utslett	393	91	18.801653
Svimmel	2,111	474	18.336557
Røde øyne	984	215	17.931610
Feber	5,185	1,132	17.919899
Appetittmangel	2,426	520	17.651052
Tungpustet	3,067	612	16.634955
Hodepine	6,563	1,247	15.966709
Kvalme eller oppkast	1,362	251	15.561066
Diaré	1,407	251	15.138721
Magesmerter	1,531	256	14.325686
Sliten eller utmattet	9,070	1,471	13.955033
Hoste	8,002	1,249	13.501243
Rennende nese	9,676	1,265	11.562014
Forkjølelsessymptomer	14,639	1,726	10.546899
Sår hals	8,995	982	9.842638

**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	7 863	1 459	2,98 (2,83, 3,14)
Symptom	17 201	1 211	2,47 (2,34, 2,62)
Eget ønske	11 383	276	0,56 (0,50, 0,63)
Arbeid	9 340	255	0,52 (0,46, 0,59)
Har vært i utlandet	4 272	141	0,29 (0,24, 0,34)
Annet	3 170	71	0,15 (0,11, 0,18)
Anbefalt fra helsepersonell	2 478	64	0,13 (0,10, 0,17)
Deltakelse på arrangement	1 603	24	0,11 (0,07, 0,17)
Helseplage	1 665	39	0,08 (0,06, 0,11)
Anbefalt fra Smittestopp	286	16	0,04 (0,02, 0,06)
Skal til utlandet	434	8	0,04 (0,02, 0,07)
Studier eller skolegang	99	5	0,02 (0,01, 0,06)

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



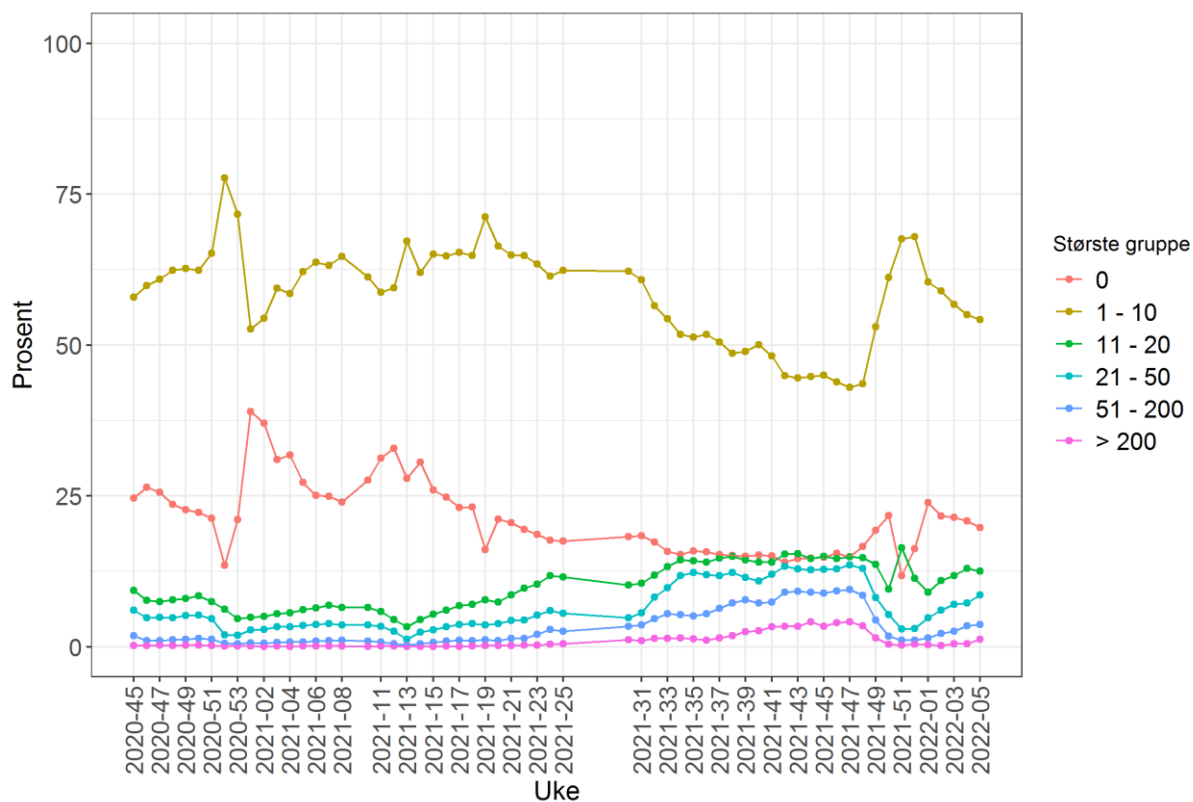
Sist oppdatert: 2022-02-09



## Kontakt med andre

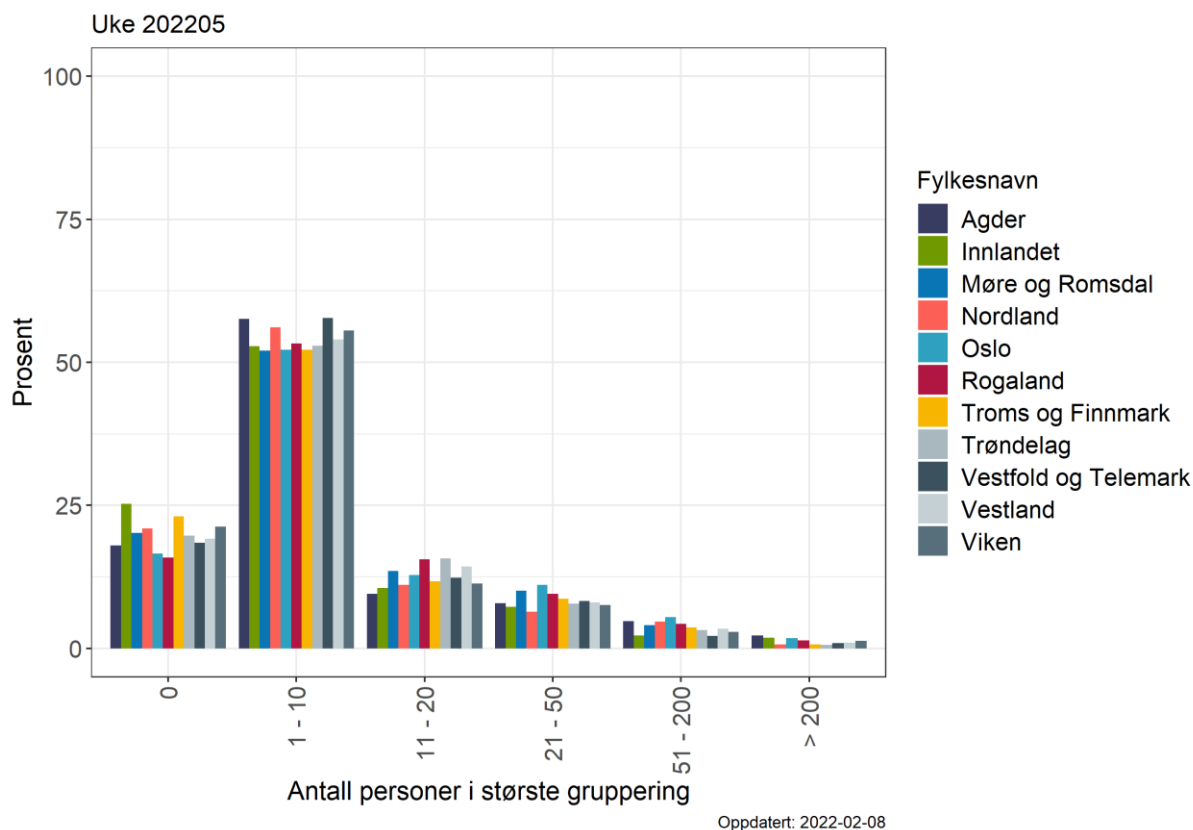
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor stor er den største gruppen mennesker du har vært i de siste 7 dagene, hvis du ser bort fra dine husstandsmedlemmer?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det at det med «gruppe» menes antall personer i et rom, f.eks. et møterom, i minst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

Figur 5.1. Selvrapportert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på aldersgrupper angitt i prosentandel av besvarelser for ukene 45/2020 til 05/2022.

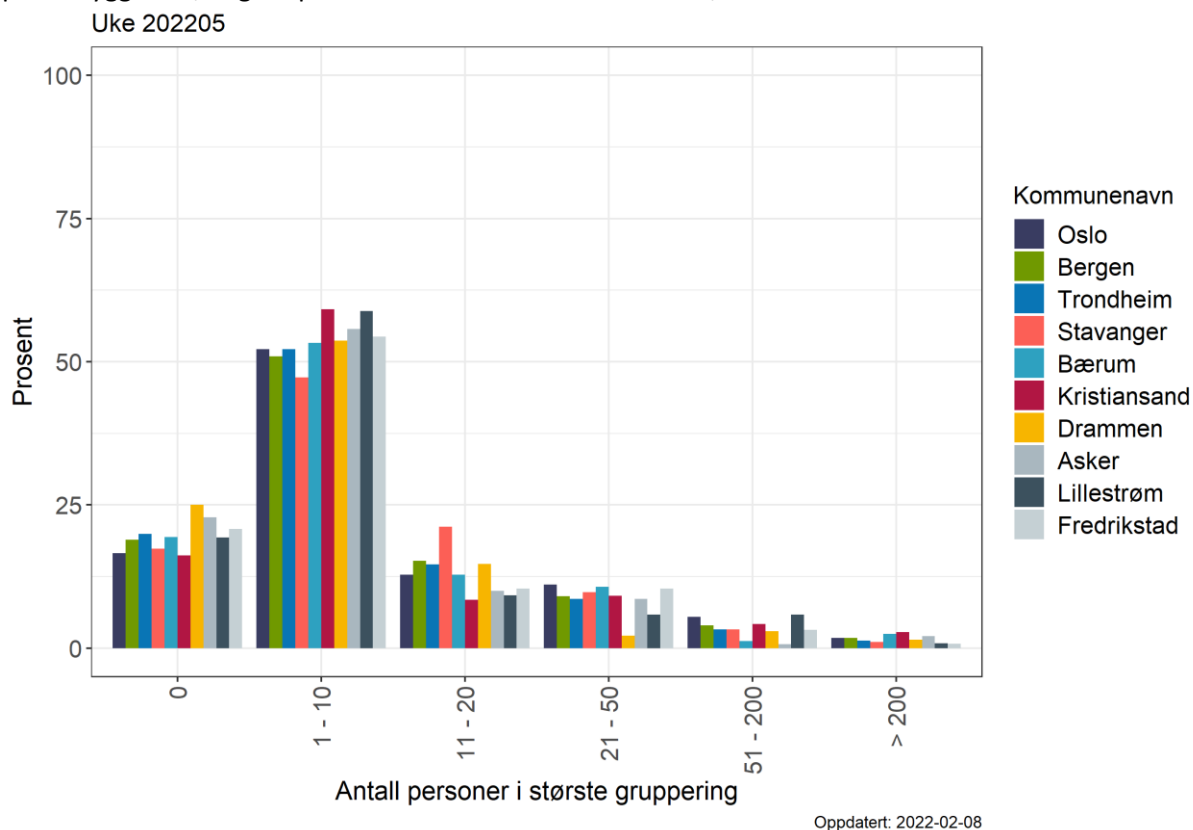


Oppdatert: 2022-02-09

Figur 5.2. Selvrappertert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på fylker, angitt i prosentandel av besvarelser for uke 05/2022.



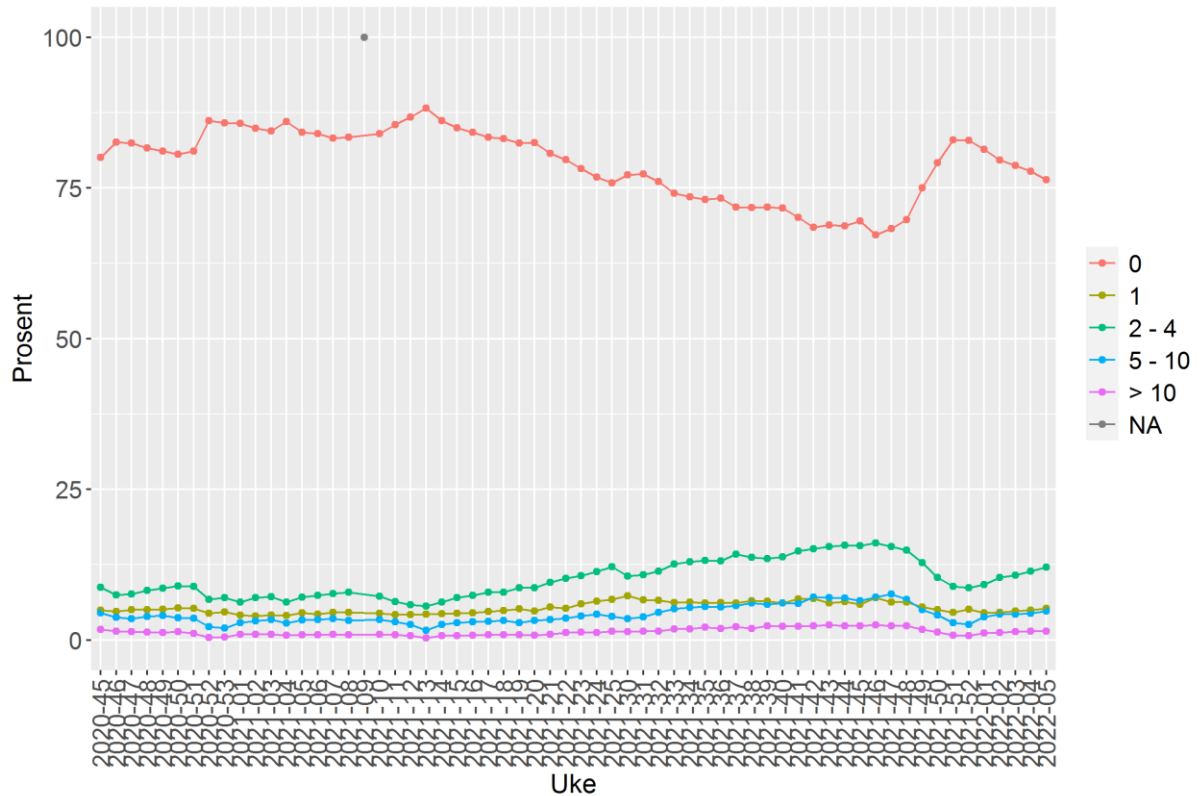
Figur 5.3. Selvrappertert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel av besvarelser for 05/2022.



## Kollektivreiser

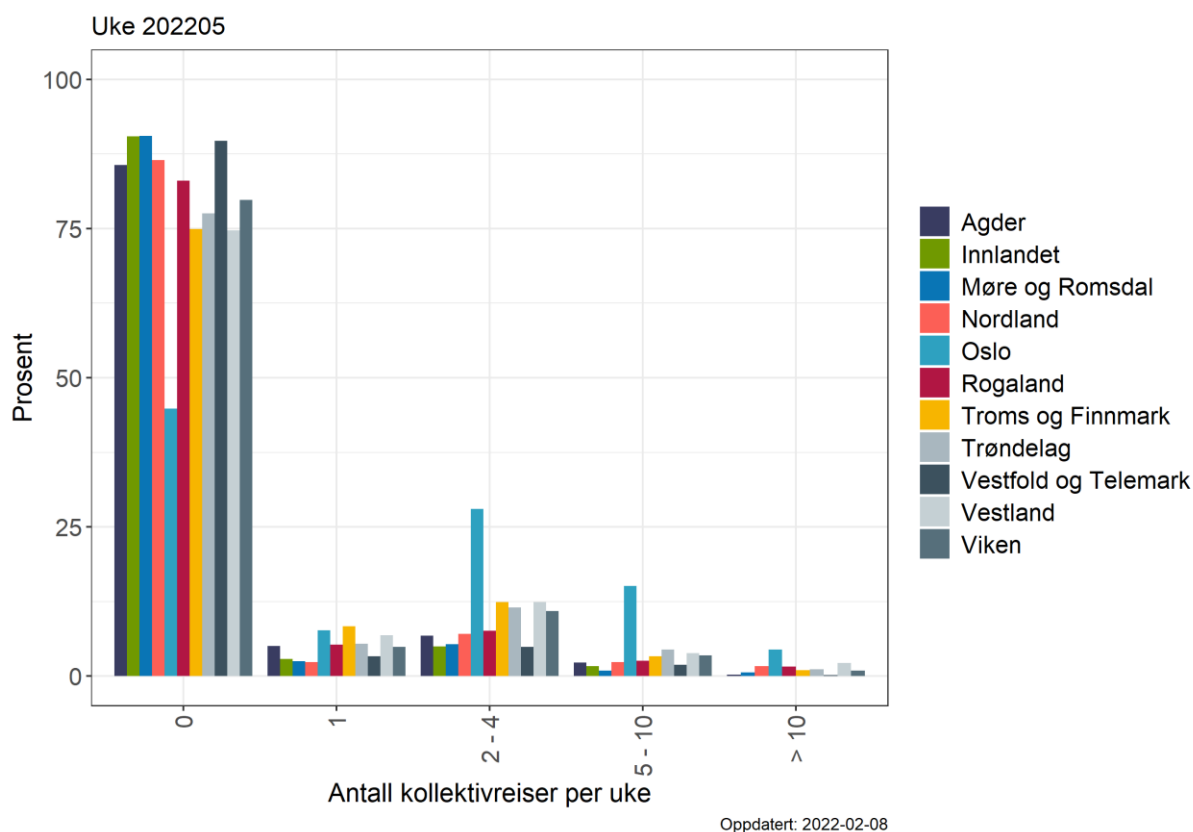
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor mange ganger har du reist kollektivt de siste 7 dagene?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det om at det regnes som én reise selv om deltageren måtte skifte transportmiddel underveis.

Figur 6.1. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på aldersgrupper, angitt i prosentandel besvarelser for ukene 45/2020 til 05/2022.



Oppdatert: 2022-02-09

Figur 6.2. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på fylker, angitt i prosentandel besvarelser for 05/2022.



Figur 6.3. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel besvarelser for 05/2022.

