

## Om ukerapporten

Her følger sist ukes resultater fra Symptometer.

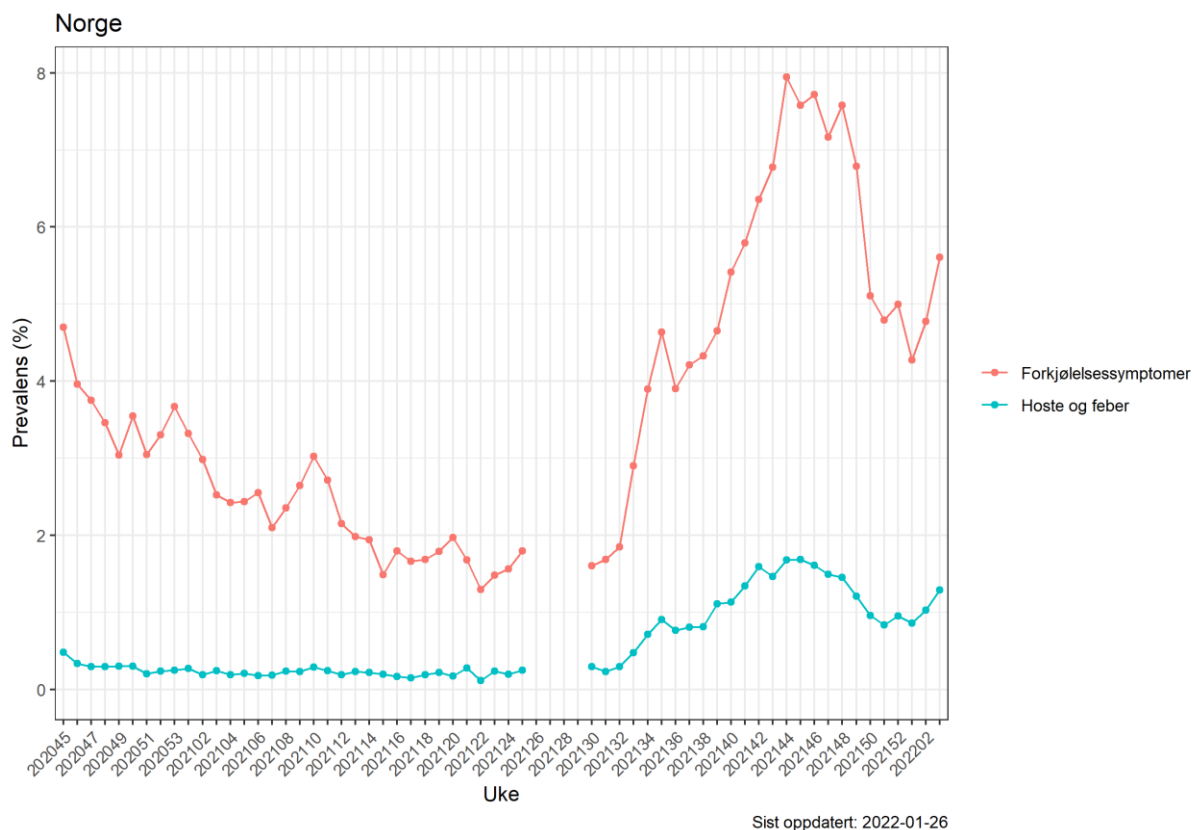
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021.

For uke 202202 var det 10202 personer (31.6 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 202203 var det kl. 9 26. januar 2022 8361 personer (25.9 % av deltagerene) som hadde besvart ukeskjemaet.

## Forekomst av symptomer i befolkningen

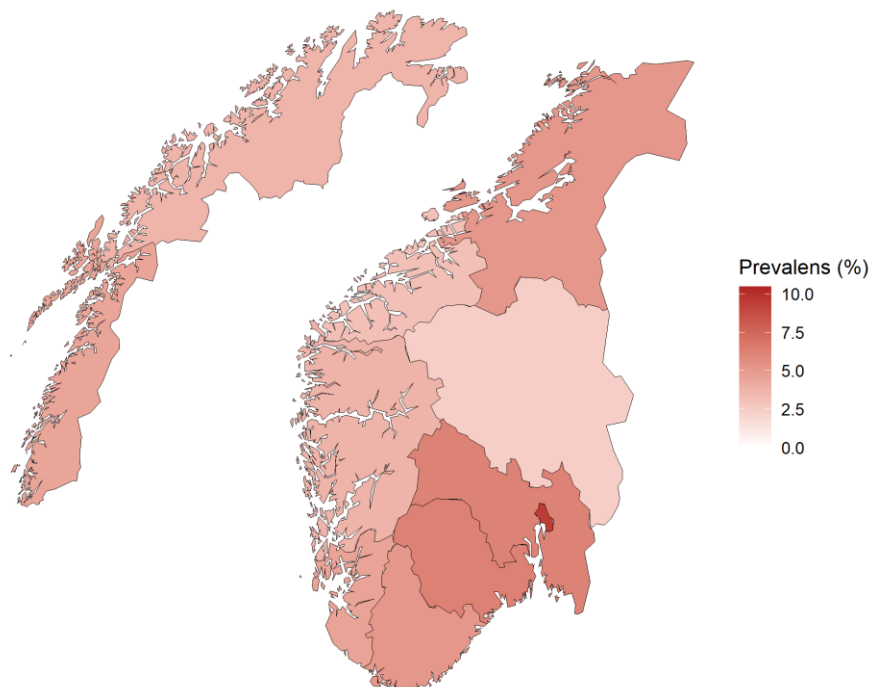
Figurene under viser estimert forekomst i befolkningen i Norge, og fordelt på fylker og de mest folkerike kommunene for henholdsvis forkjølelssymptomer (definert som minst ett av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese) og feber i kombinasjon med hoste.

Figur 1.1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 45/2020 til 03/2022 fordelt i Norge.



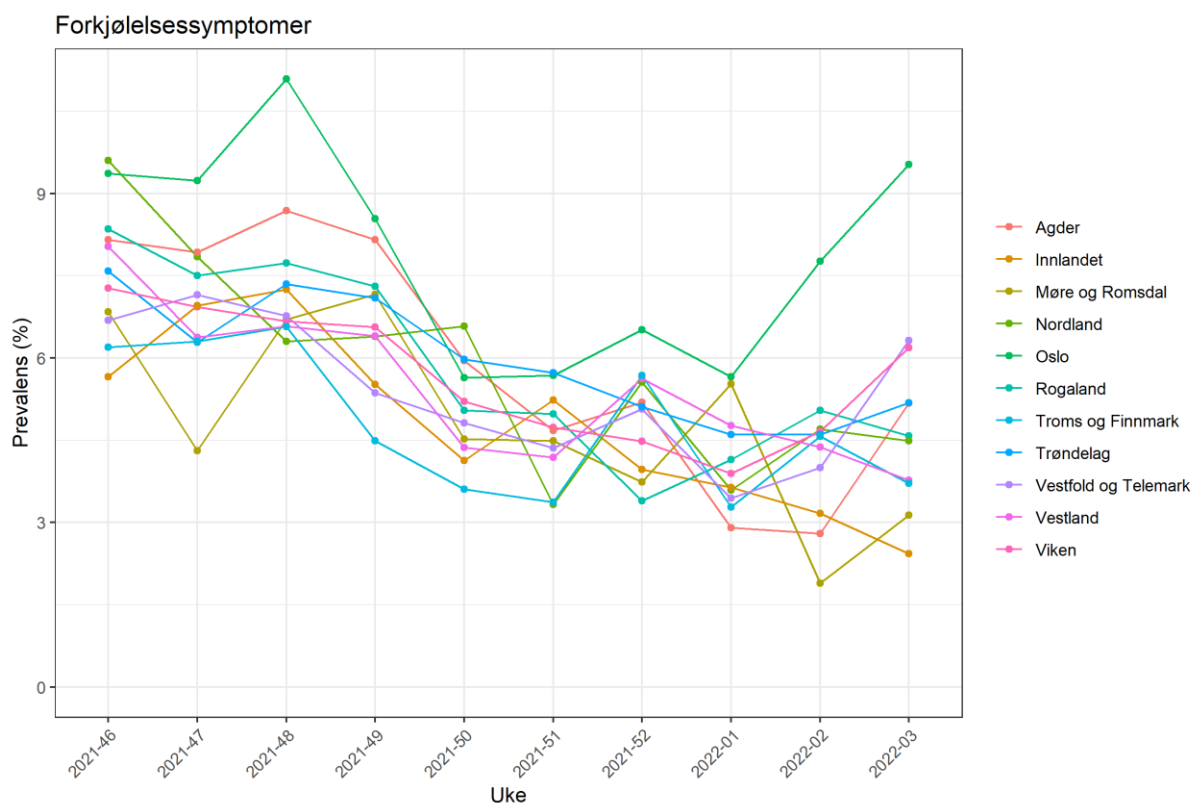
Figur 1.2. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 03. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer  
Uke 2022-03



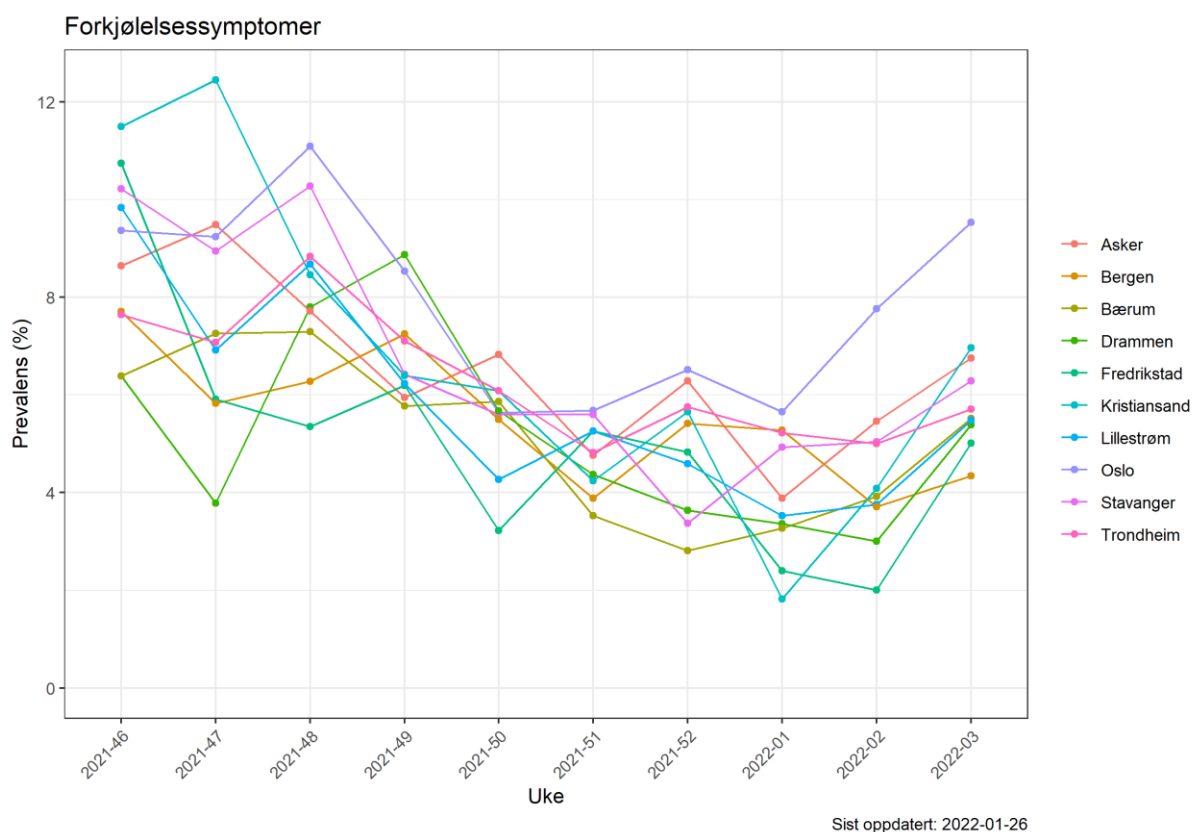
Sist oppdatert: 2022-01-26

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



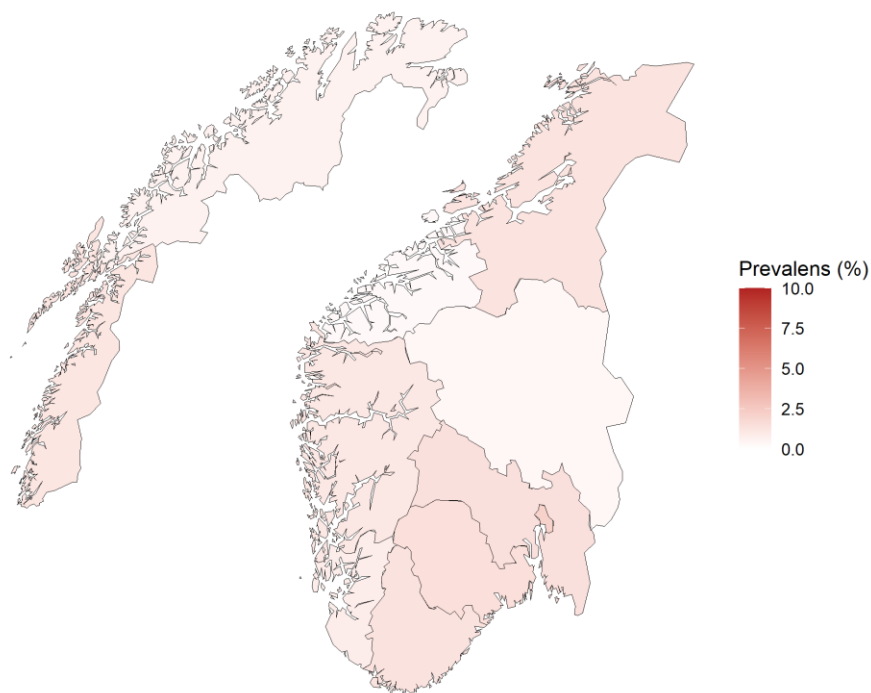
Sist oppdatert: 2022-01-26

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 03.

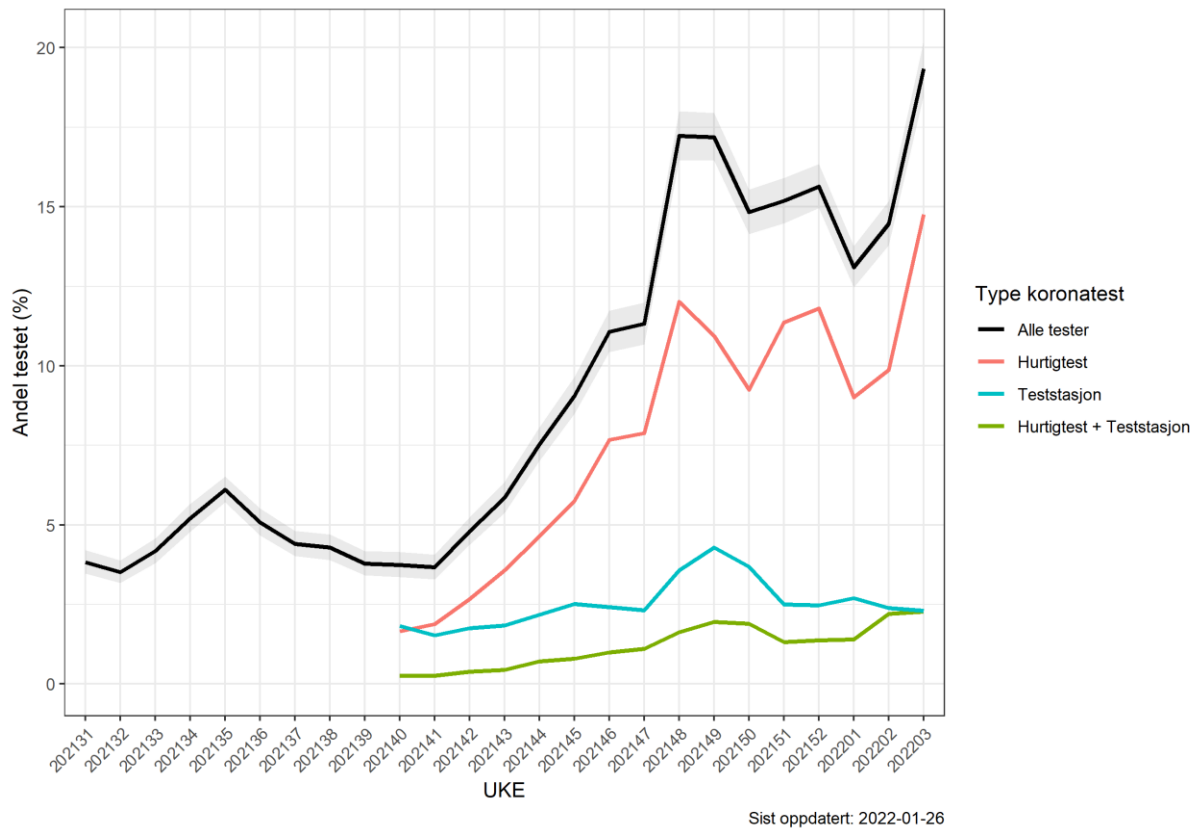
Hoste og feber  
Uke 2022-03



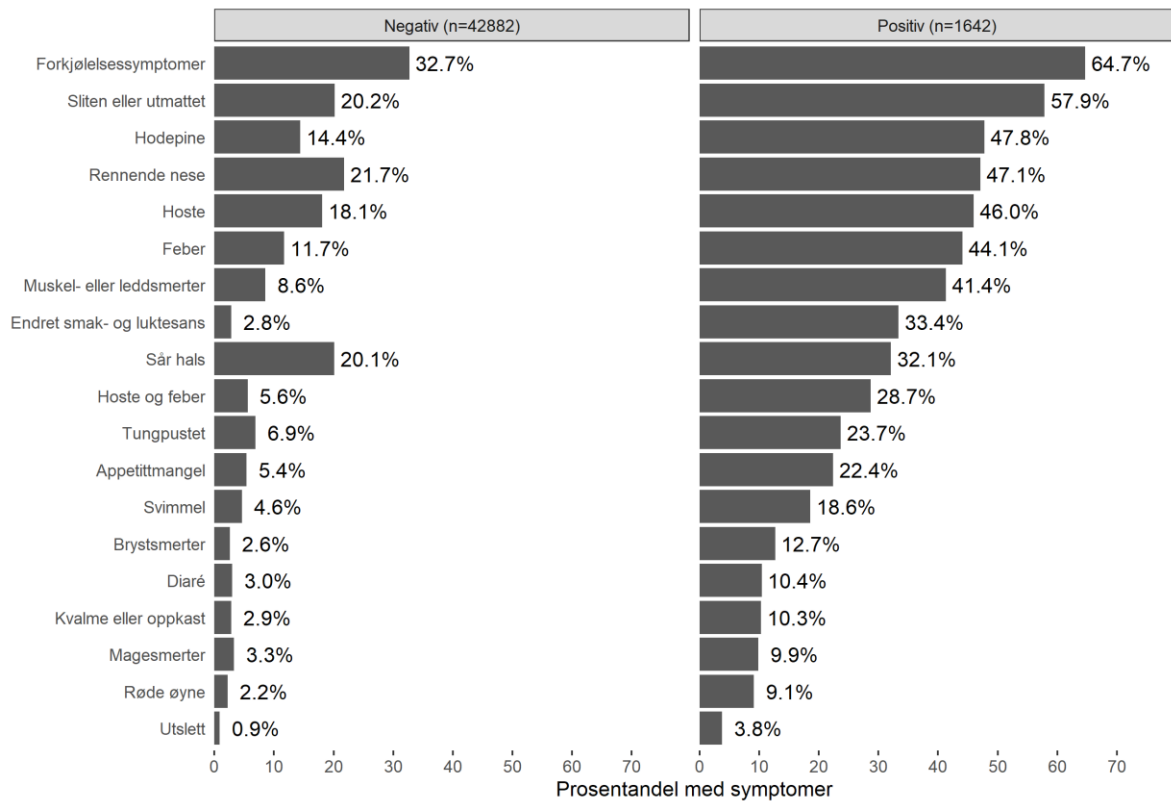
### Covid-19 prøveresultater

Blant deltakerne i Symptometer oppga 21205 (55.2 %) 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 3.1 prosent (1642) av tilfellene, mens det i 81.5 prosent (42882) 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: 2022-01-26

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

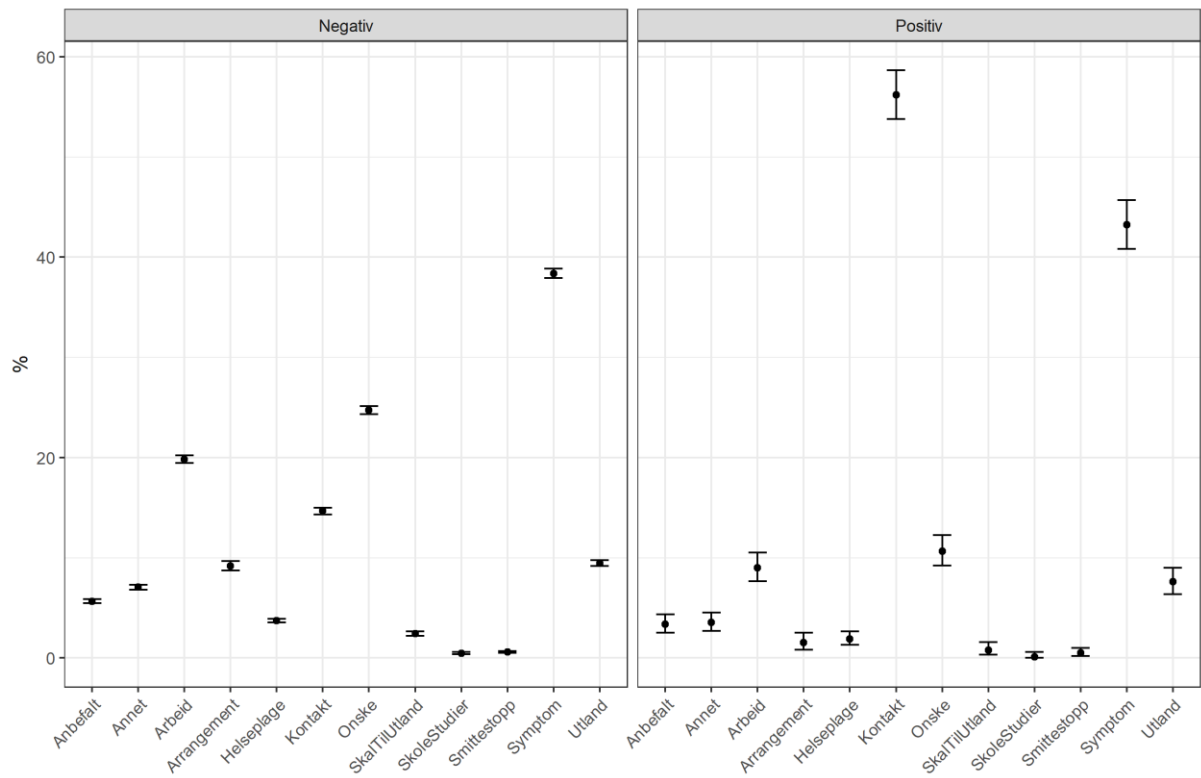
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1,222	548	30.960452
Hoste og feber	2,391	471	16.457023
Muskel- eller leddsmerter	3,674	679	15.598438
Brystsmerter	1,129	208	15.557218
Utslett	367	62	14.452214
Appetittmangel	2,325	368	13.665058
Røde øyne	946	149	13.607306
Svimmel	1,987	305	13.307155
Feber	5,010	724	12.626439
Kvalme eller oppkast	1,228	169	12.097351
Diaré	1,292	171	11.688312
Tungpustet	2,959	389	11.618877
Hodepine	6,171	785	11.285221
Magesmerter	1,401	162	10.364683
Sliten eller utmattet	8,668	950	9.877313
Hoste	7,764	755	8.862543
Rennende nese	9,321	774	7.667162
Forkjølelsessymptomer	14,021	1,062	7.041040
Sår hals	8,622	527	5.760192

**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	6 286	923	2,07 (1,94, 2,21)
Symptom	16 457	710	1,59 (1,48, 1,72)
Eget ønske	10 603	175	0,39 (0,34, 0,46)
Arbeid	8 499	148	0,33 (0,28, 0,39)
Har vært i utlandet	4 058	125	0,28 (0,23, 0,33)
Annet	3 027	58	0,13 (0,10, 0,17)
Anbefalt fra helsepersonell	2 428	55	0,12 (0,09, 0,16)
Deltakelse på arrangement	1 442	14	0,08 (0,05, 0,14)
Helseplage	1 591	31	0,07 (0,05, 0,10)
Skal til utlandet	379	7	0,04 (0,02, 0,09)
Anbefalt fra Smittestopp	204	7	0,02 (0,01, 0,04)
Studier eller skolegang	73	1	0,01 (0,00, 0,03)

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



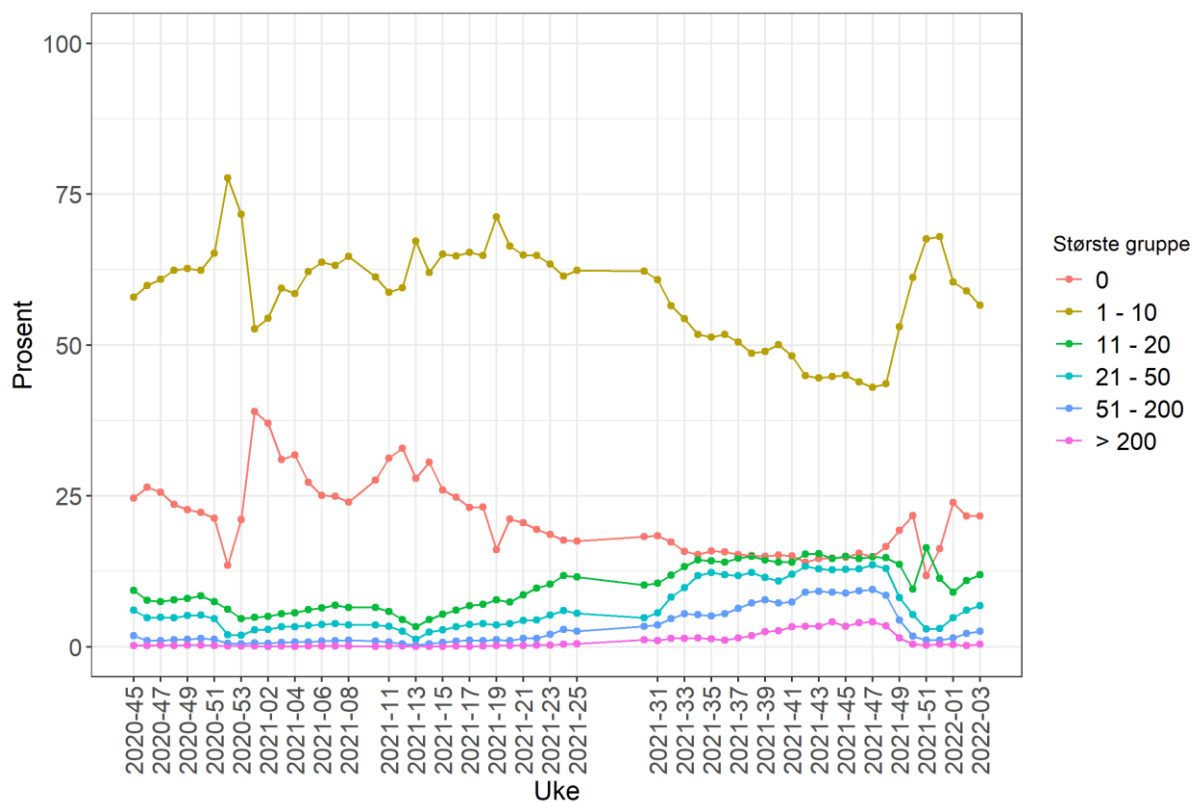
Sist oppdatert: 2022-01-26



## Kontakt med andre

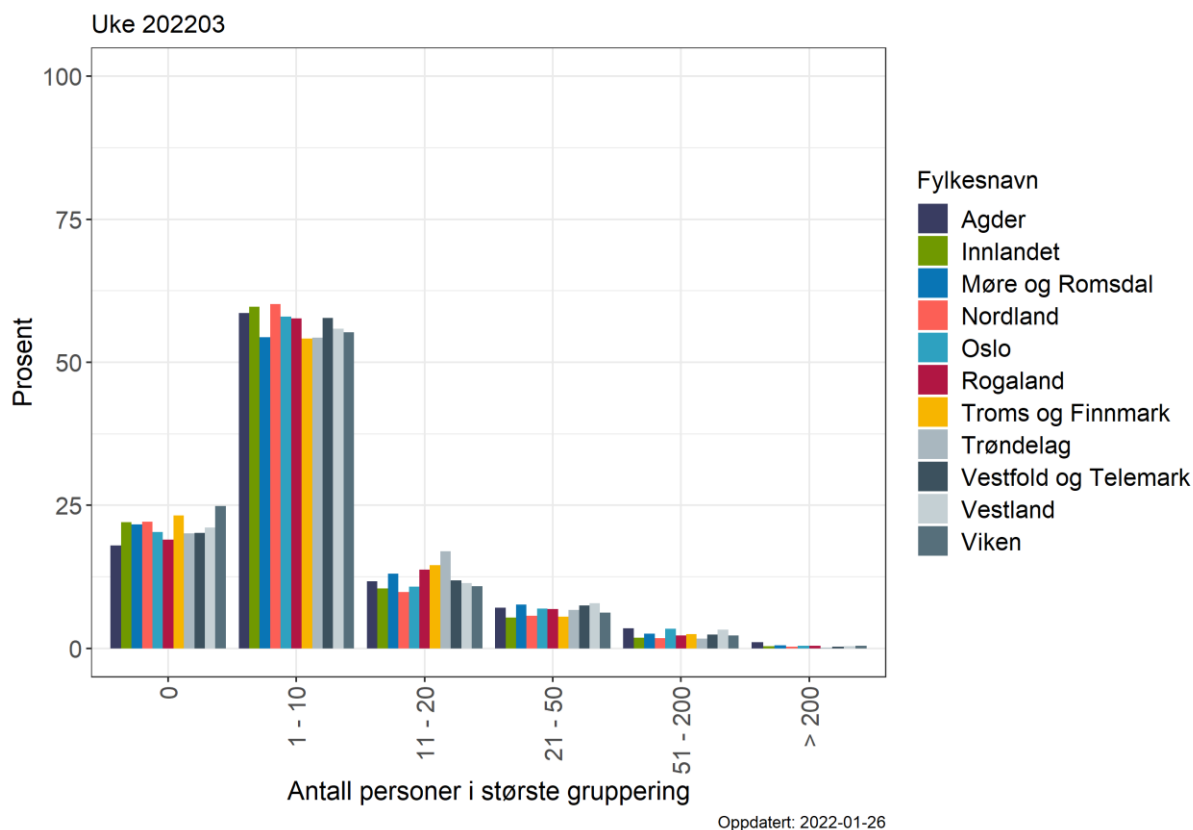
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor stor er den største gruppen mennesker du har vært i de siste 7 dagene, hvis du ser bort fra dine husstandsmedlemmer?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det at det med «gruppe» menes antall personer i et rom, f.eks. et møterom, i minst 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 03/2022.

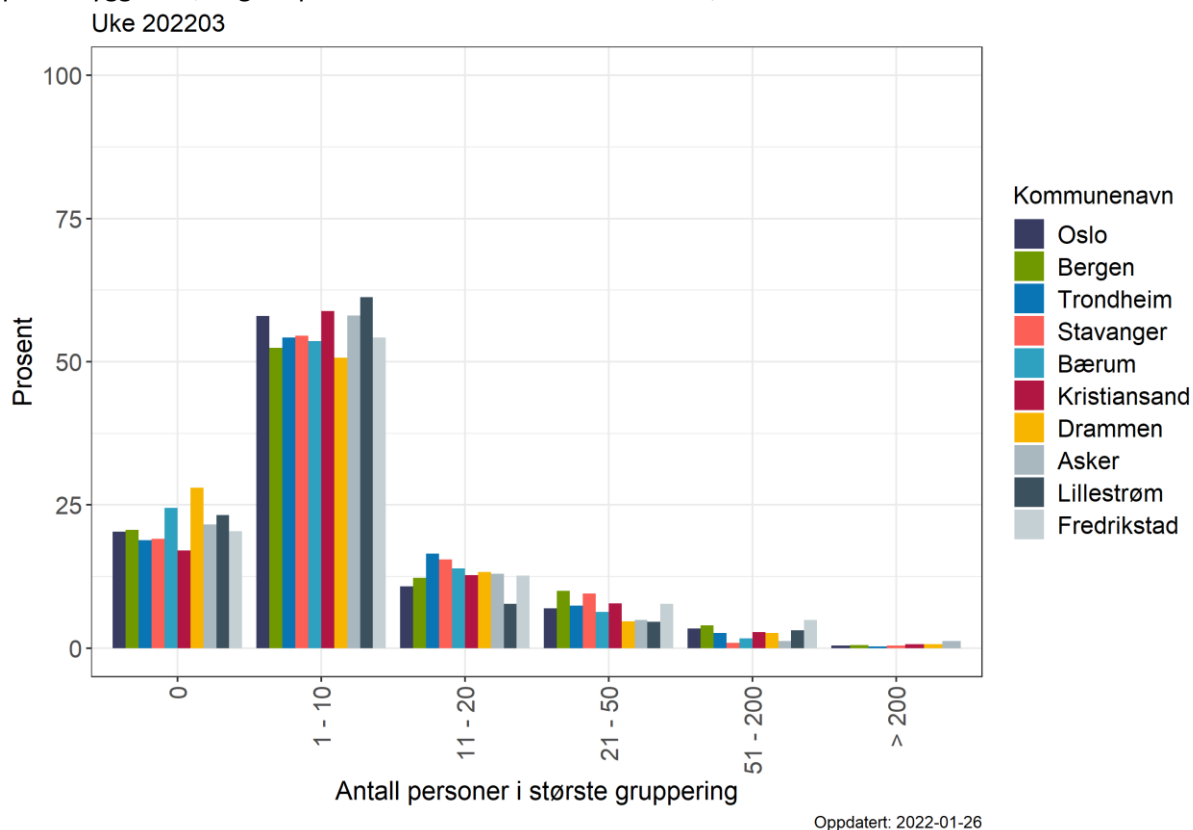


Oppdatert: 2022-01-26

Figur 5.2. Selvrappoertert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på fylker, angitt i prosentandel av besvarelser for uke 03/2022.



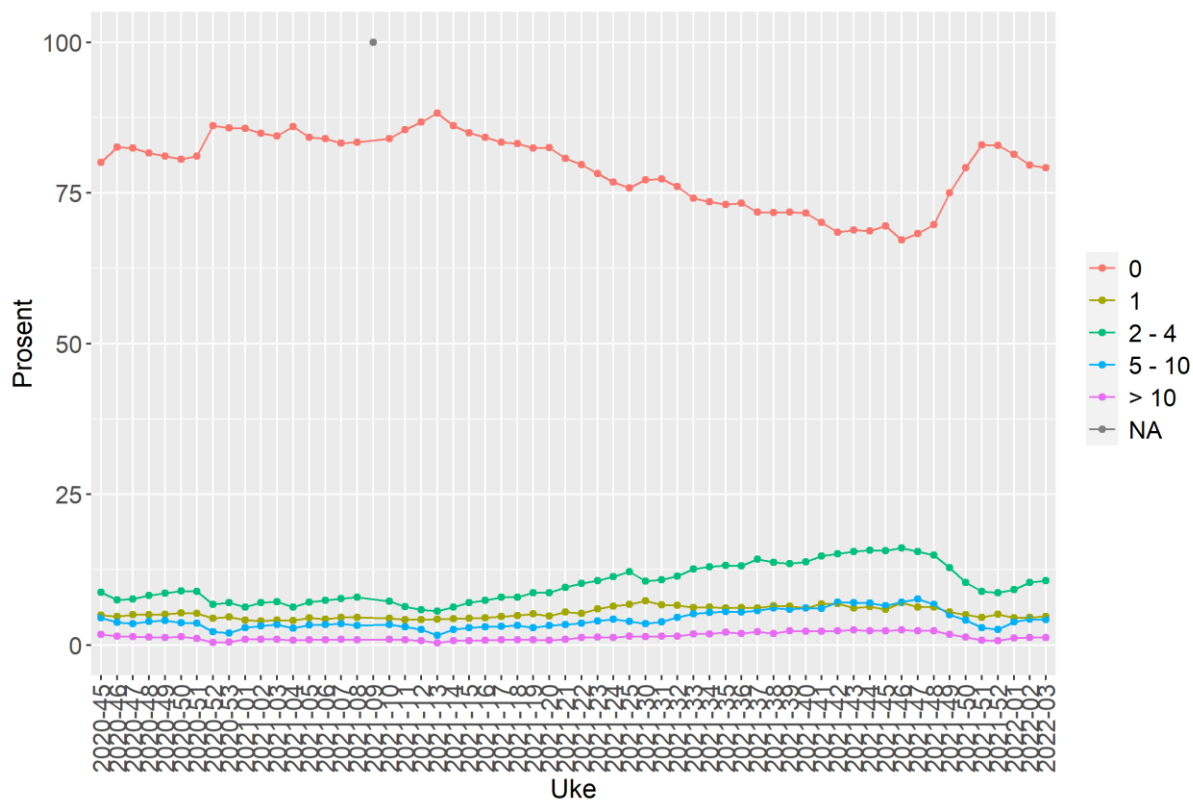
Figur 5.3. Selvrappoertert gruppestørrelse siste syv dager fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel av besvarelser for 03/2022.



## Kollektivreiser

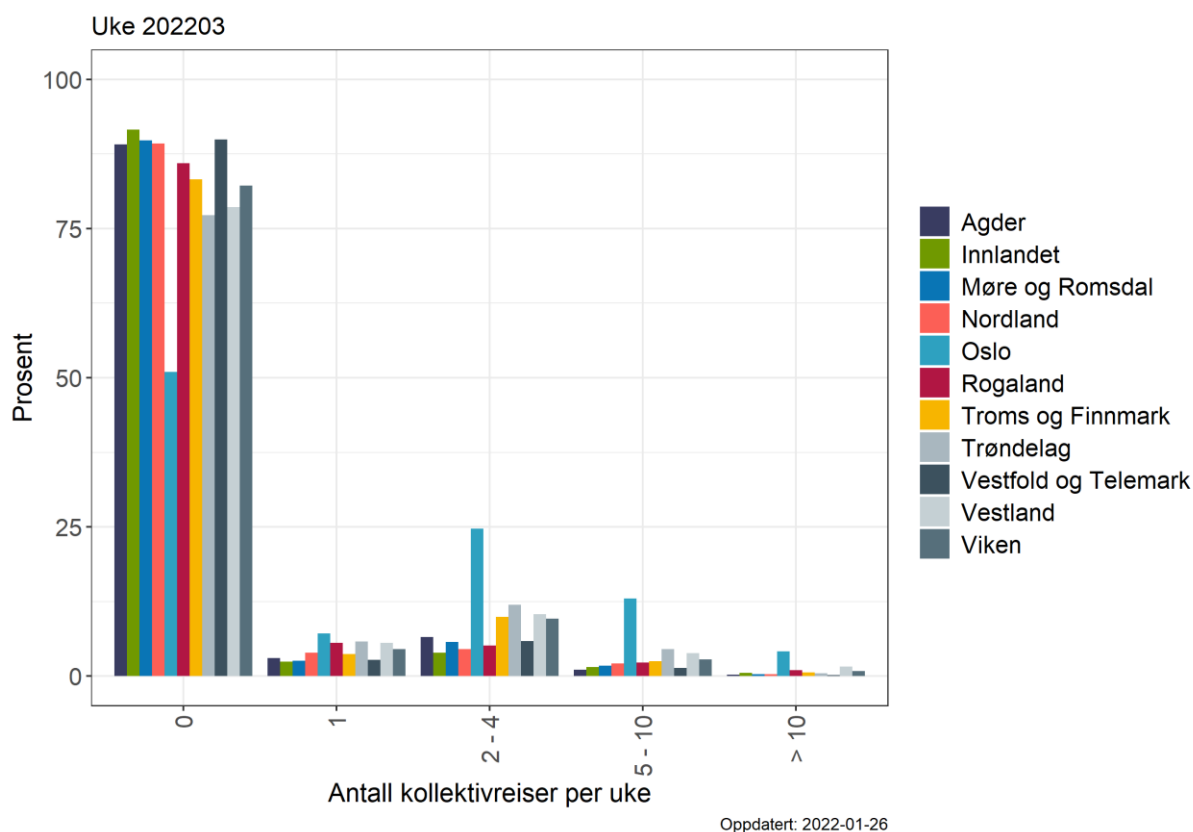
I ukeskjemaene får deltagerne følgende spørsmål: «Hvor mange ganger har du reist kollektivt de siste 7 dagene?». I veiledningsteksten til spørsmålet opplyses det om at det regnes som én reise selv om deltageren måtte skifte transportmiddel underveis.

Figur 6.1. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på aldersgrupper, angitt i prosentandel besvarelser for ukene 45/2020 til 03/2022.



Oppdatert: 2022-01-26

Figur 6.2. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på fylker, angitt i prosentandel besvarelser for 03/2022.



Figur 6.3. Selvrapportert bruk av kollektivreiser fordelt på de ti største kommunene basert på innbyggertall, angitt i prosentandel besvarelser for 03/2022.

