

## Om ukerapporten

Her følger siste ukes resultater fra Symptometer.

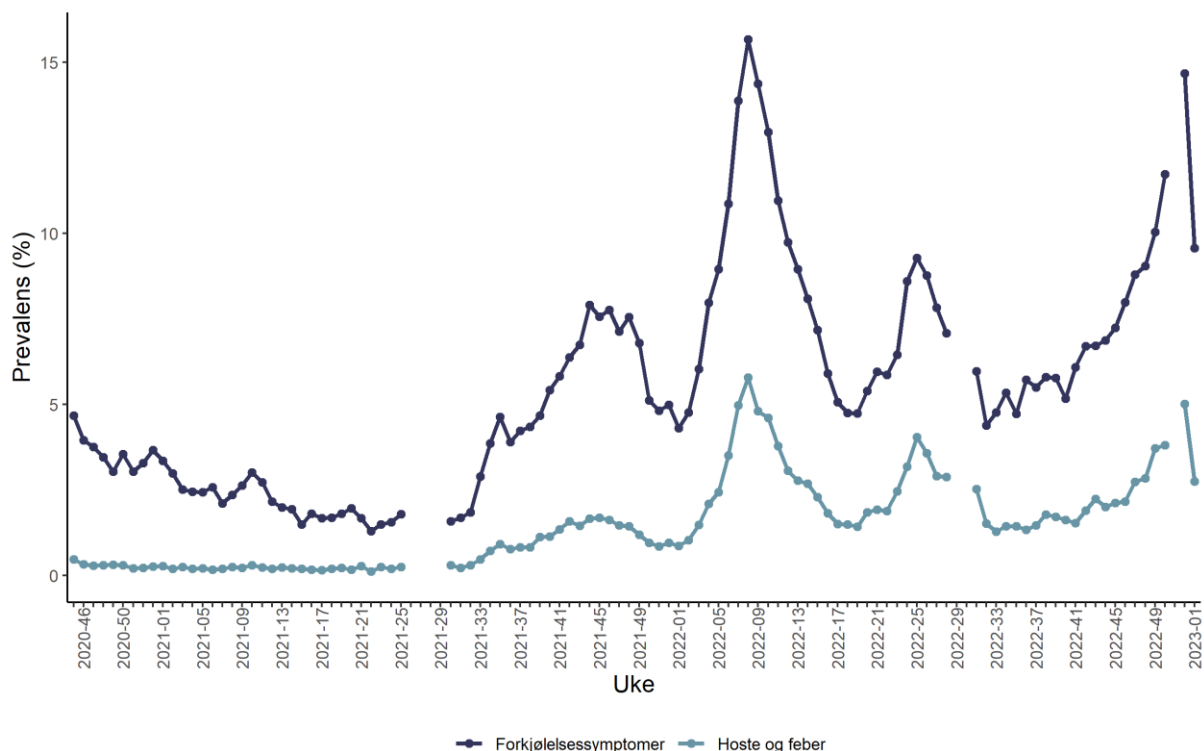
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021 og 29,30 og 51 i 2022.

For uke 2022-52 var det 6224 personer (24 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 2023-01 var det kl. 12 11. januar 2023 5392 personer (21 % 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.

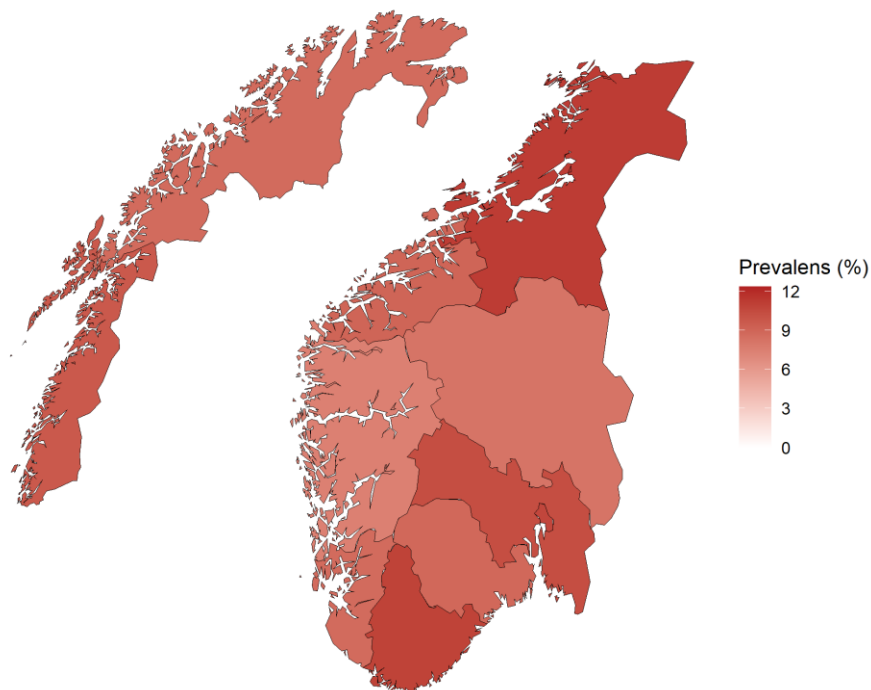
Figur 1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 2020-45 til 2023-01 fordelt i Norge.



Sist oppdatert: 2023-01-11

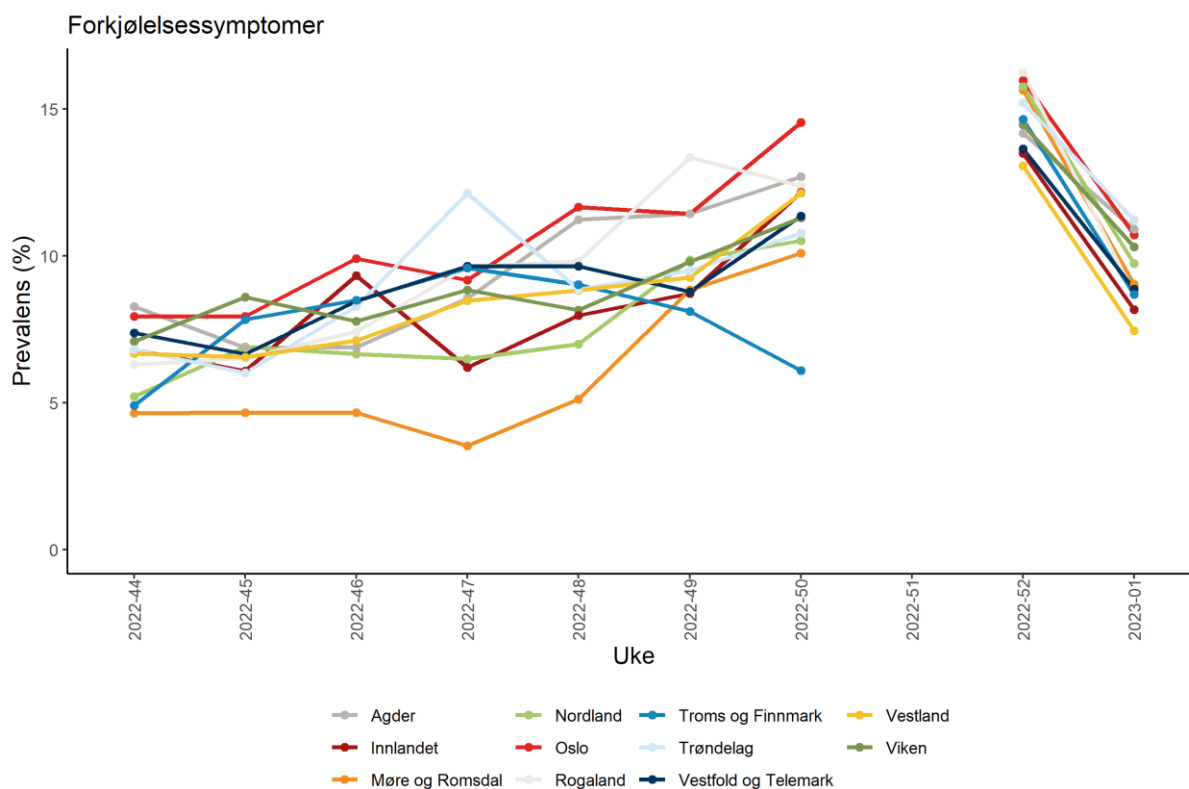
Figur 2.1. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 01. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer  
Uke 2023-01



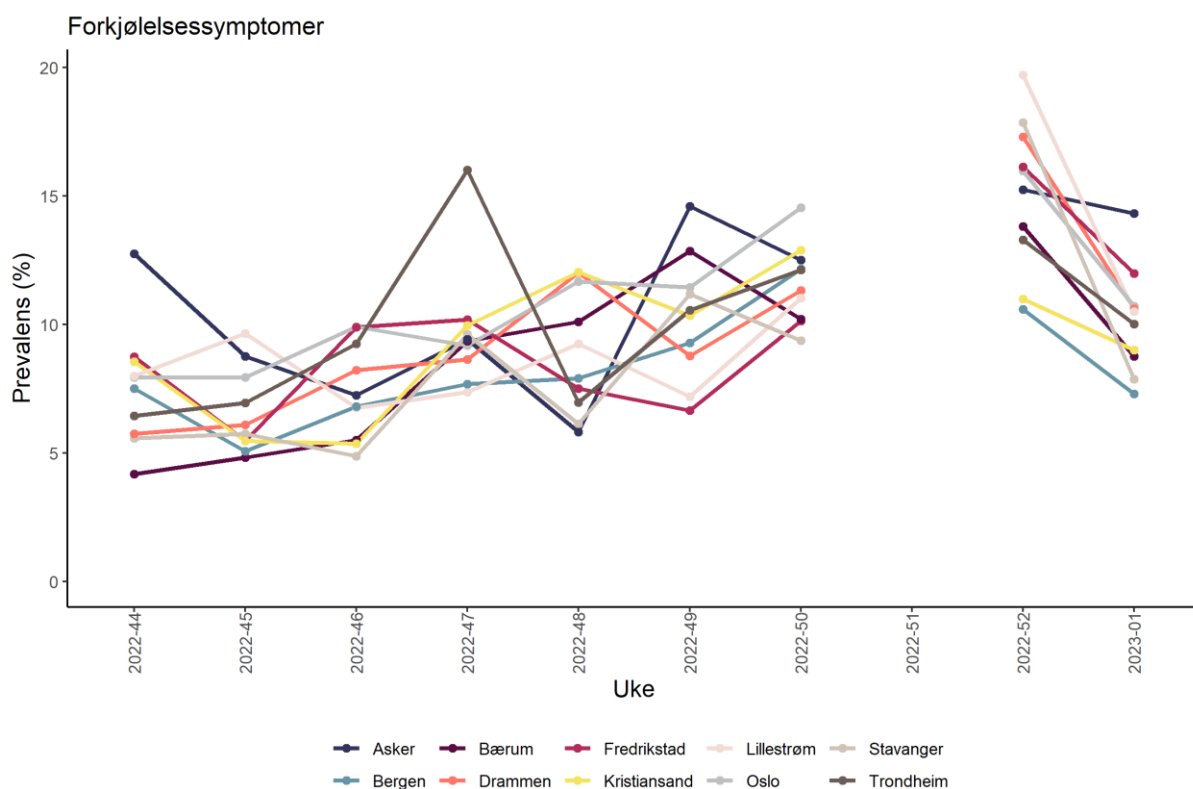
Sist oppdatert: 2023-01-11

Figur 2.2. Utvikling av forkjølelssymptomer for siste 10 uker fordelt på fylker.



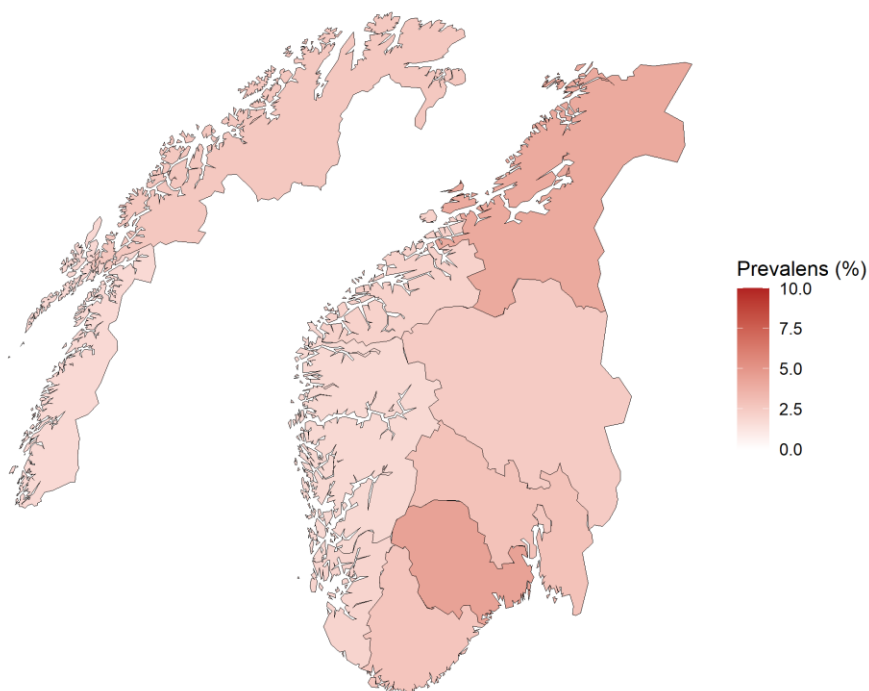
Sist oppdatert: 2023-01-11

Figur 2.3. Utvikling av forkjølelssymptomer for ukene siste 10 uker fordelt på de mest folkerike kommunene.



Figur 2.4 Kartet viser estimert prevalens av feber i kombinasjon med hoste i befolkningen per fylke i uke 01.

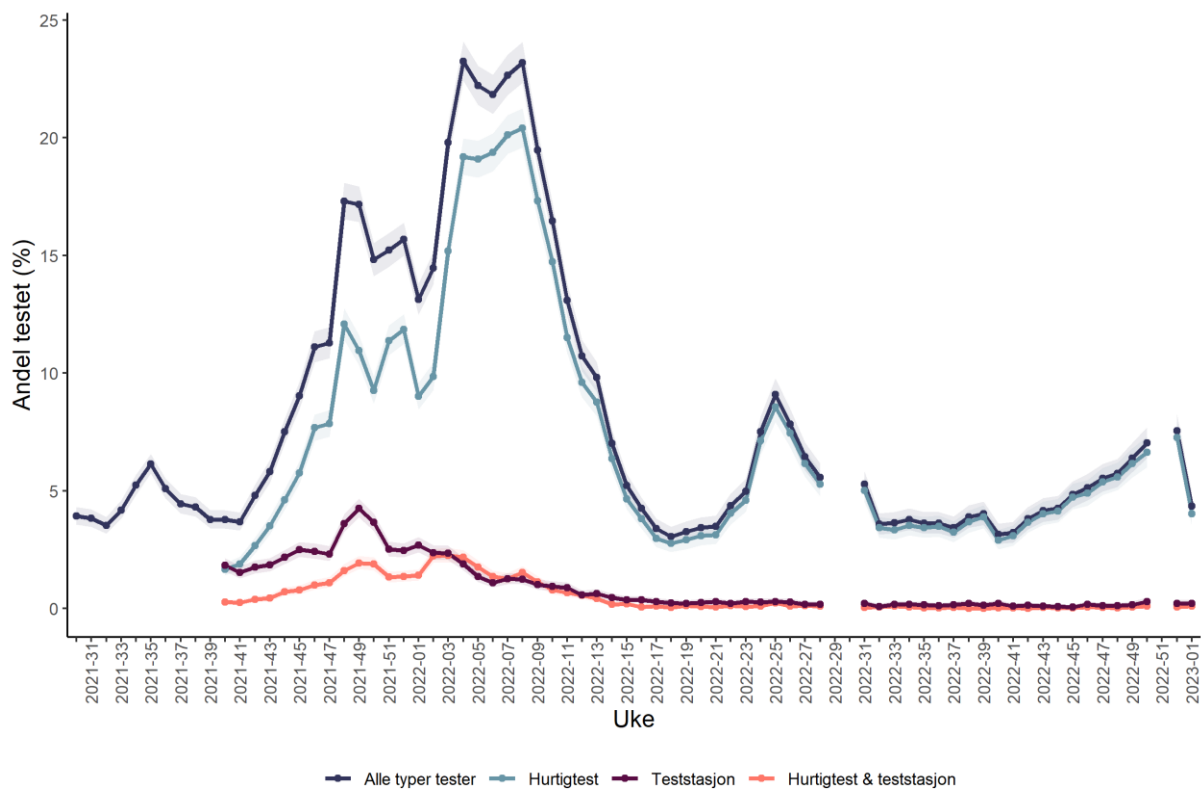
Hoste og feber  
Uke 2023-01



### Covid-19 prøveresultater

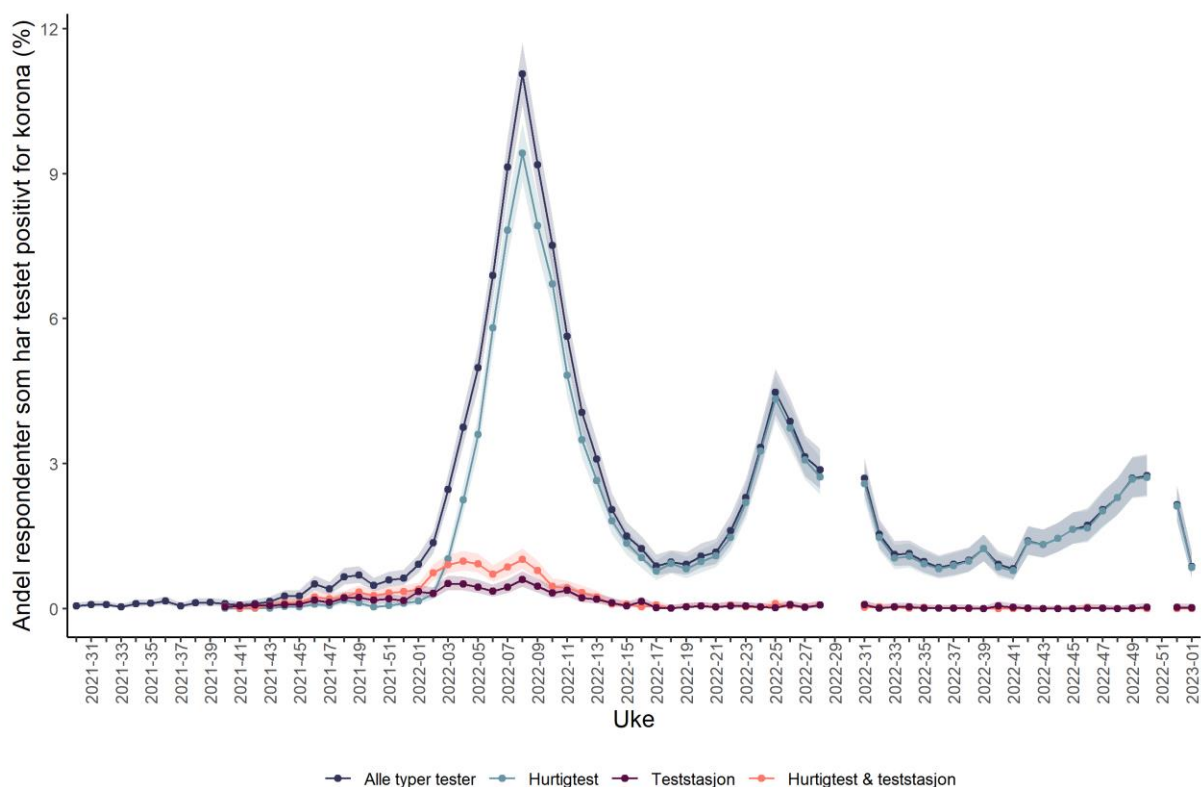
Blant deltakerne i Symptometer oppga 23627 (63 %) at de har blitt testet for koronavirus minst én gang i perioden fra august 2021 og frem til nå. Av alle testene ble det påvist koronavirus i 15 prosent (12037) av tilfellene, mens det i 75 prosent (60666) av testene ikke ble påvist koronavirus. For de 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. Fra og med uke 2021-40 foreligger opplysninger om type test.



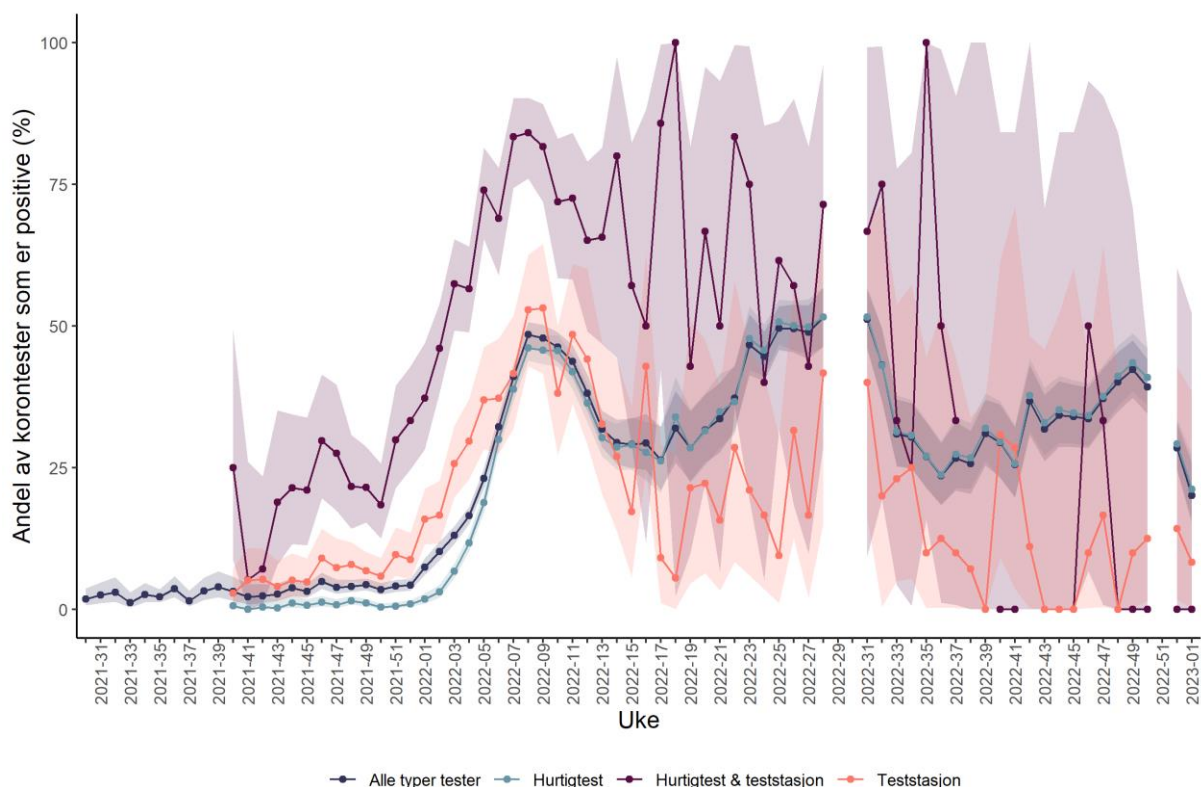
Sist oppdatert: 2023-01-11

Figur 3.2. Prosentandel blant respondenter som oppgir å ha fått påvist koronavirus i ukene 2021-30 til 2023-01, fordelt på type test. Fra og med uke 2021-40 foreligger opplysninger om type test.



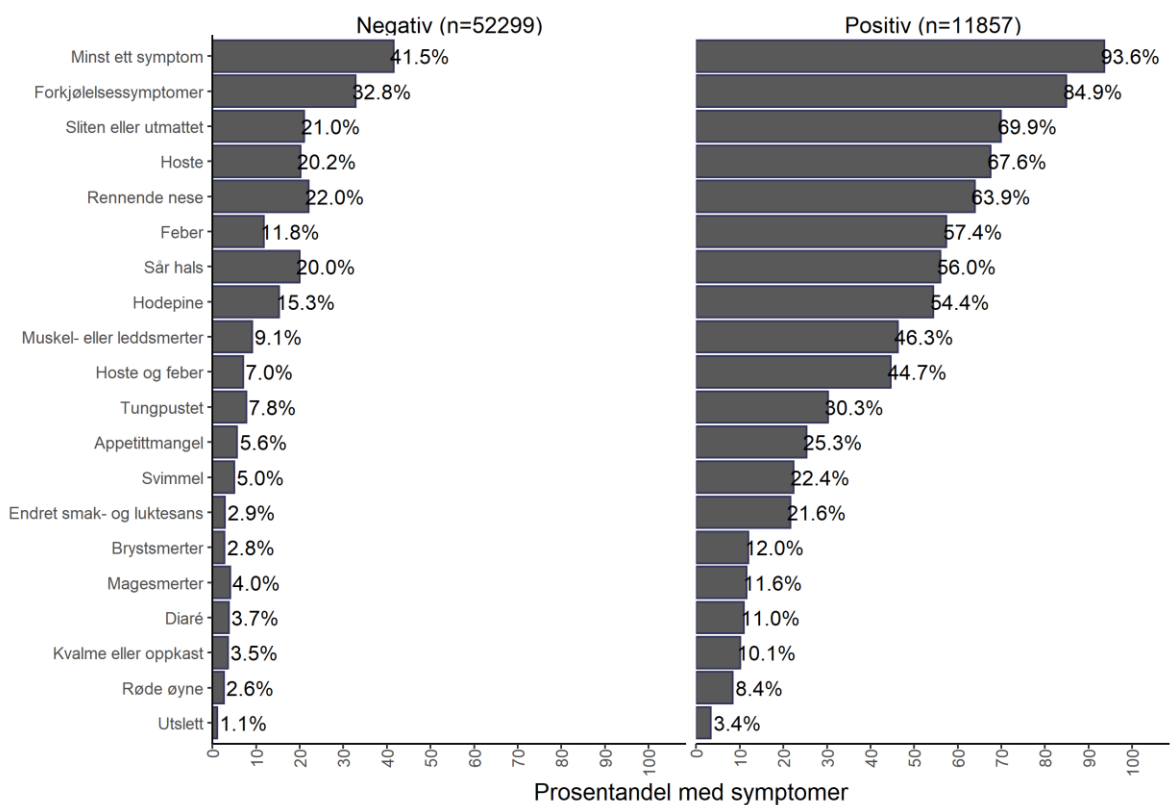
Sist oppdatert: 2023-01-11

Figur 3.3. Prosentandel blant de som har oppgitt å ha testet seg som oppgir å ha fått påvist koronavirus i ukene 2021-30 til 2023-01, fordelt på type test. Fra og med uke 40/2021 foreligger opplysninger om type test.



Sist oppdatert: 2023-01-11

Figur 3.4. Prosentandel av respondenter som siden august 2020 har oppgitt ulike symptomer fordelt etter negativt eller positivt prøveresultat.



Sist oppdatert: 2023-01-11

Tabell 1. Symptomer fordelt etter prøveresultat (antall respondenter siden august 2020) og prosentandel positive per symptom.

Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1 493	2 560	63,2
Hoste og feber	3 665	5 296	59,1
Muskel- eller leddsmerter	4 751	5 485	53,6
Feber	6 146	6 804	52,5
Svimmel	2 604	2 652	50,5
Appetittmangel	2 952	2 999	50,4
Brystsmerter	1 451	1 417	49,4
Tungpustet	4 066	3 588	46,9
Hodepine	7 998	6 451	44,6
Hoste	10 566	8 010	43,1
Sliten eller utmattet	11 003	8 291	43,0
Røde øyne	1 359	999	42,4
Utslett	571	398	41,1
Diaré	1 958	1 302	39,9
Rennende nese	11 527	7 576	39,7
Kvalme eller oppkast	1 843	1 200	39,4
Magesmerter	2 110	1 372	39,4
Sår hals	10 445	6 644	38,9
Forkjølelsessymptomer	17 162	10 067	37,0
Minst ett symptom	21 717	11 096	33,8

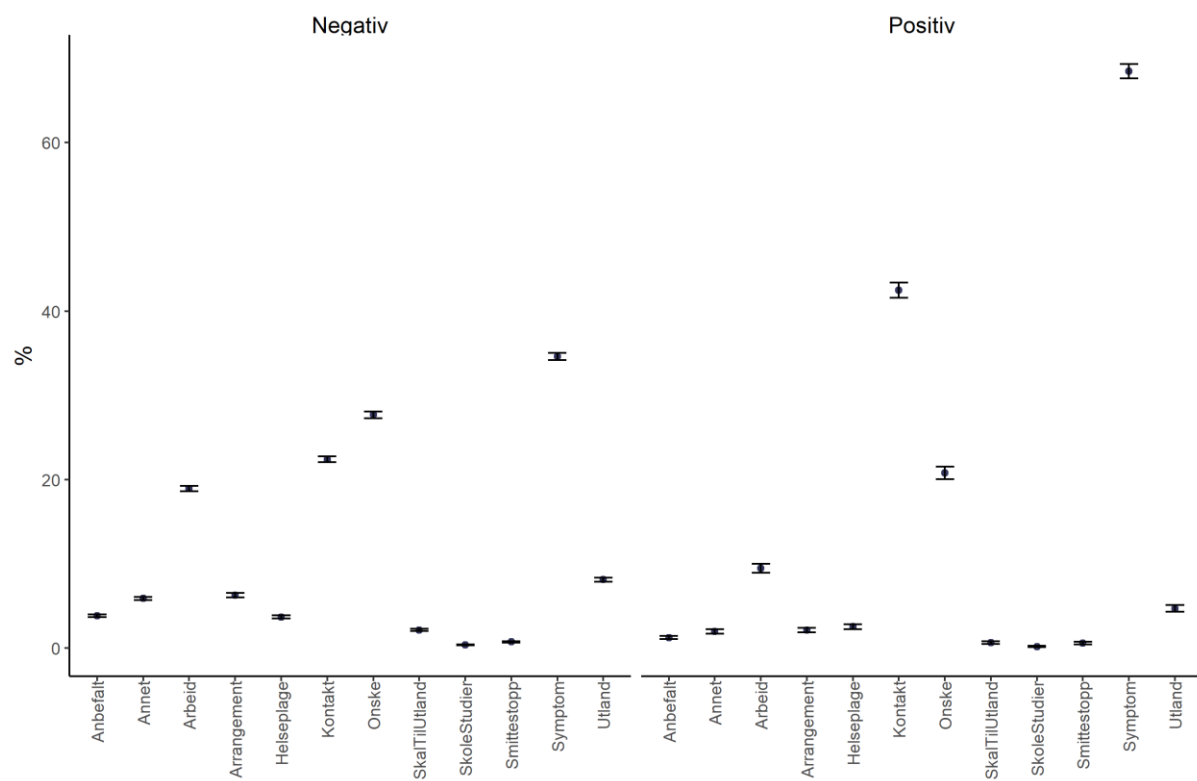
**Begrunnelse for testing**

Tabell 2. Begrunnelse for testing basert på prøveresultat og sannsynligheten for å få et positivt resultat. Basert på respondenters svar siden august 2020.

Testgrunn	Negativ	Positiv	% Positiv (CI)
Symptom	18 107	8 118	12,65 (12,40, 12,91)
Kontakt med smittet	11 722	5 038	7,85 (7,65, 8,06)
Eget ønske	14 484	2 465	3,84 (3,69, 3,99)
Arbeidssituasjon	9 907	1 123	1,75 (1,65, 1,85)
Har vært i utlandet	4 256	560	0,87 (0,80, 0,95)
Deltakelse på arrangement	2 147	243	0,53 (0,47, 0,61)
Helseplage	1 942	303	0,47 (0,42, 0,53)
Annet	3 086	235	0,37 (0,32, 0,42)
Anbefalt fra helsepersonell	2 019	150	0,23 (0,20, 0,27)
Skal til utlandet	741	75	0,17 (0,13, 0,21)
Anbefalt fra Smittestopp	392	70	0,11 (0,09, 0,14)
Studier eller skolegang	132	24	0,05 (0,03, 0,08)



Figur 4. Prosentandel (95% konfidensintervall) for begrunnelse for testing fordelt etter negativt eller positivt prøveresultat. Basert på respondenters svar siden august 2020.

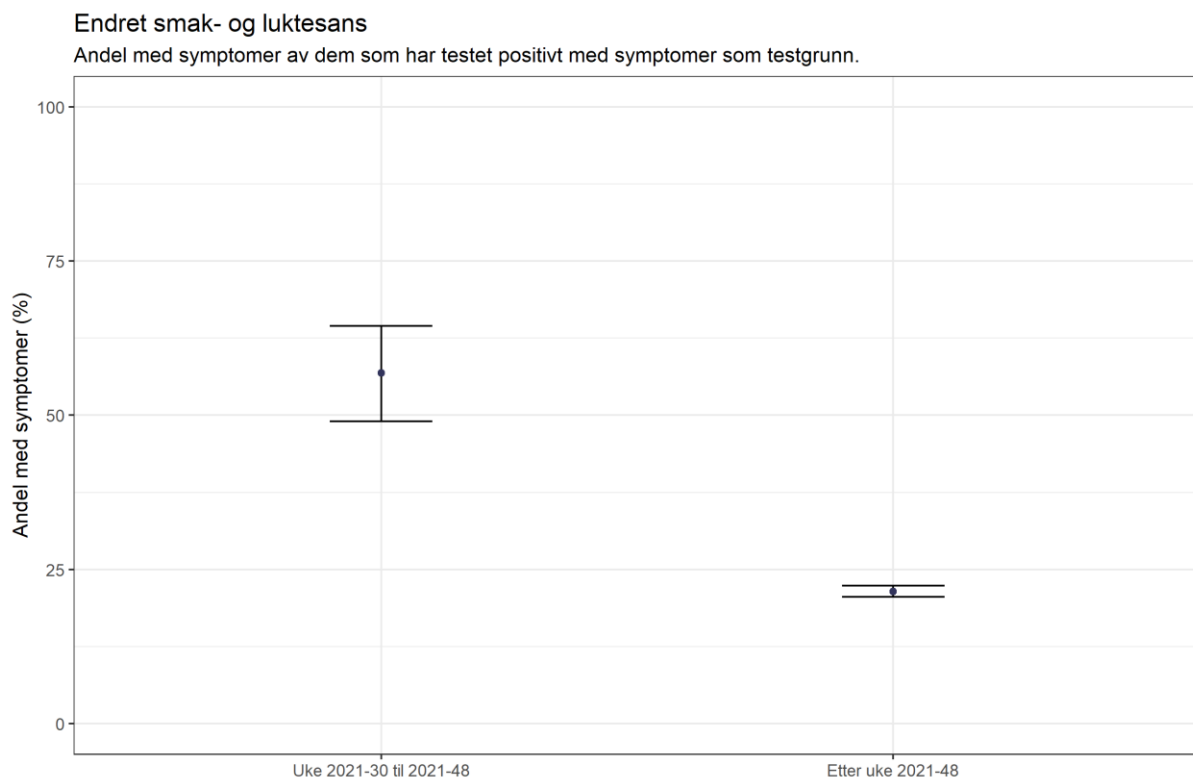


Sist oppdatert: 2023-01-11

### Symptomprevalens og testresultat

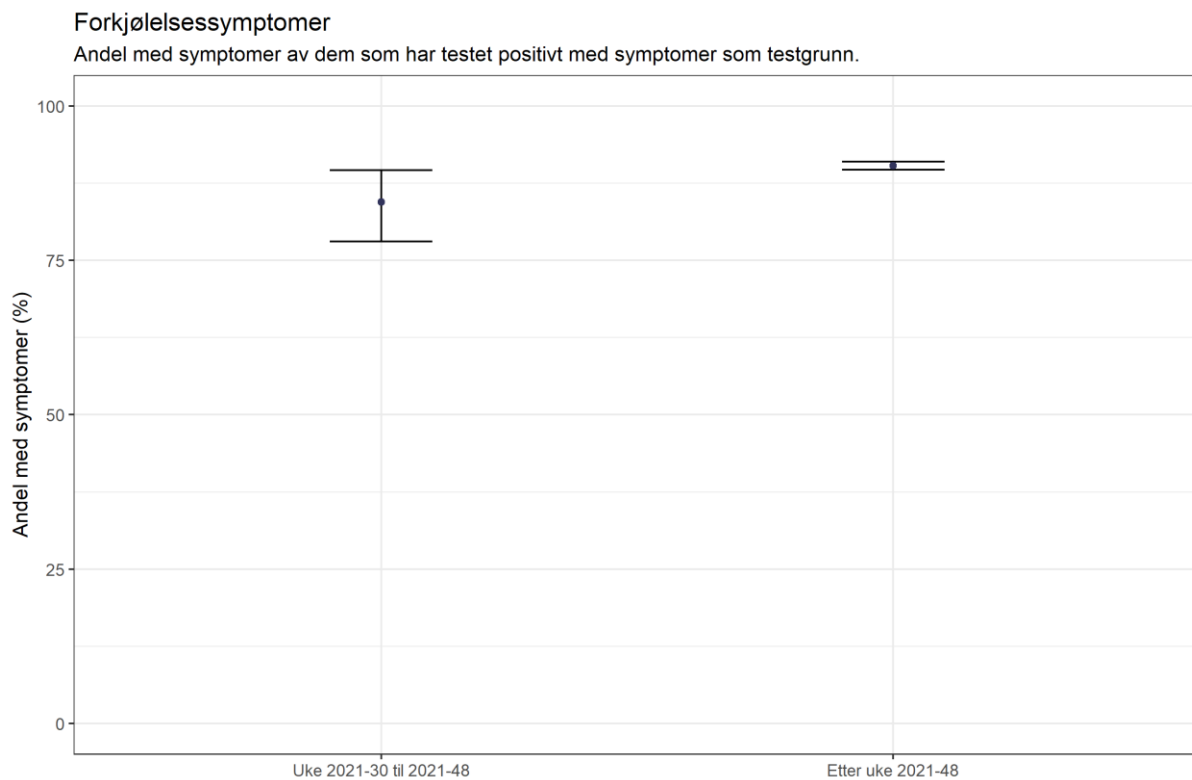
Basert på det respondentene har rapportert om symptomer, testaktivitet og testresultat kan vi sammenligne forekomsten av enkelte symptomer hos de som fikk påvist koronavirus mens deltavarianten var dominerende med forekomsten av symptomer hos de som fikk påvist koronavirus når omikronvarianten ble dominerende.

Figur 5.1. Andel av dem som har fått påvist koronavirus som har rapportert endret smak- og luktesans i periodene fra uke 2021-31 t.o.m. uke 2021-48 (periode da delta-variant var dominerende) og f.o.m. 49-2021 til uke 2023-01 (periode da omikron-variant var dominerende).



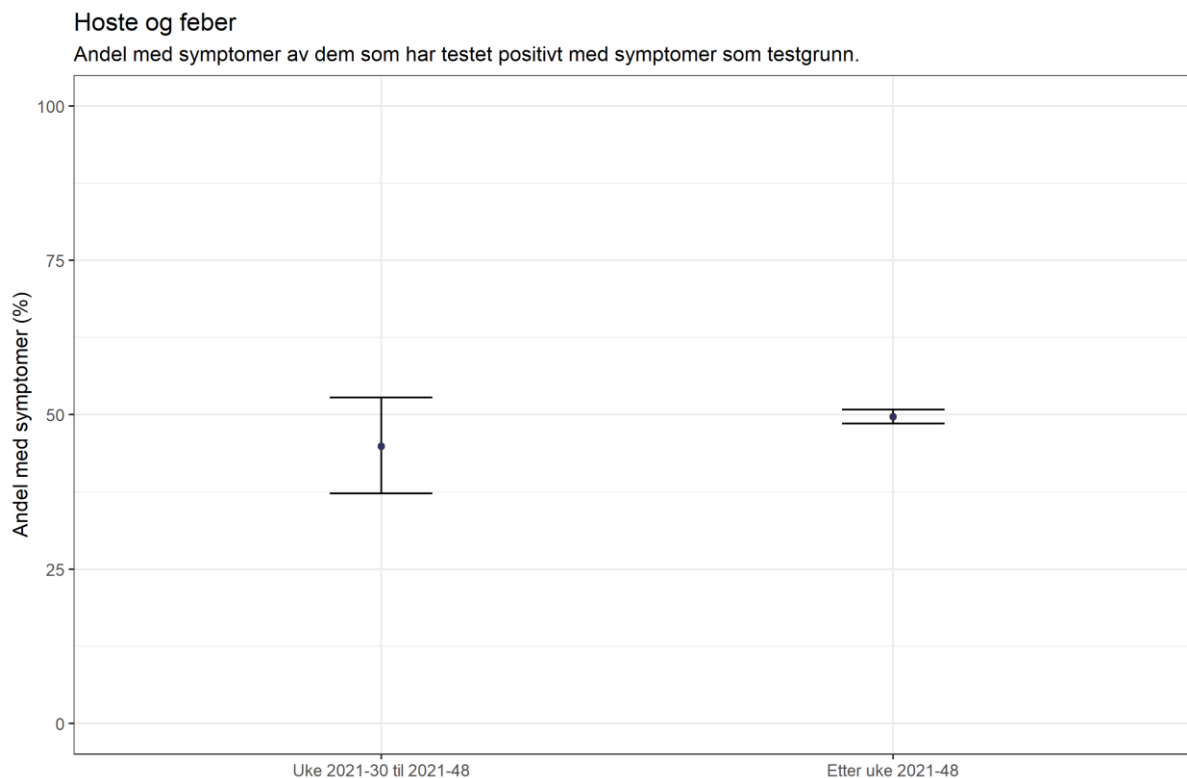
Sist oppdatert: 2023-01-11

Figur 5.1. Andel av dem som har fått påvist koronavirus som har rapportert forkjølelsessymptomer i periodene fra uke 2021-31 t.o.m. uke 2021-48 (periode da delta-variant var dominerende) og f.o.m. 49-2021 til uke 2023-01 (periode da omikron-variant var dominerende).



Sist oppdatert: 2023-01-11

Figur 5.1. Andel av dem som har fått påvist koronavirus som har rapportert feber i kombinasjon med hoste i periodene fra uke 2021-31 t.o.m. uke 2021-48 (periode da delta-variant var dominerende) og f.o.m. 49-2021 til uke 2023-01 (periode da omikron-variant var dominerende).



Sist oppdatert: 2023-01-11