

## Om ukerapporten

Her følger siste ukes resultater fra Symptometer.

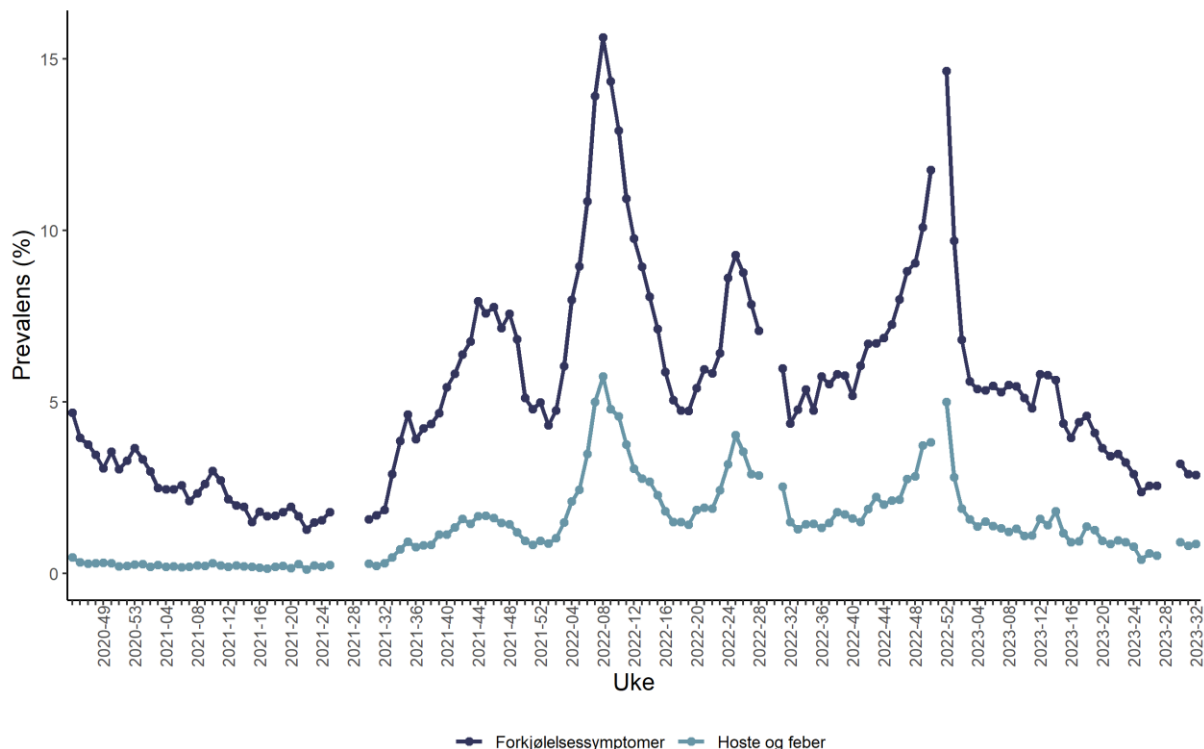
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i ukene 26 – 29 i 2021, ukene 29, 30 og 51 i 2022, samt 29 og 30 i 2023.

For uke 2023-31 var det 4463 personer (18 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 2023-32 var det kl. 12 16. august 2023 3936 personer (16 % 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.

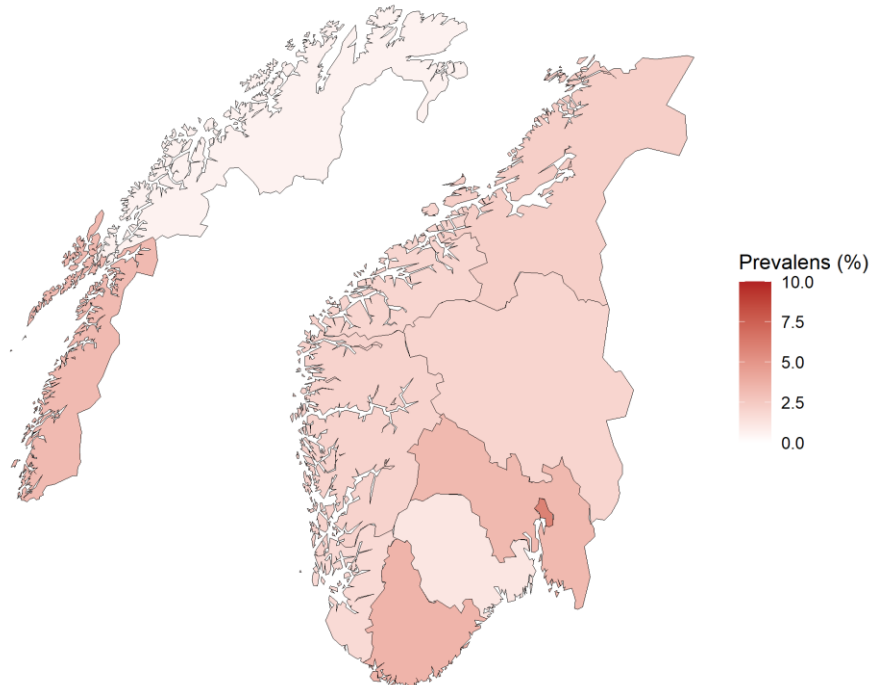
Figur 1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 2020-45 til 2023-32 fordelt i Norge.



Sist oppdatert: 2023-08-16

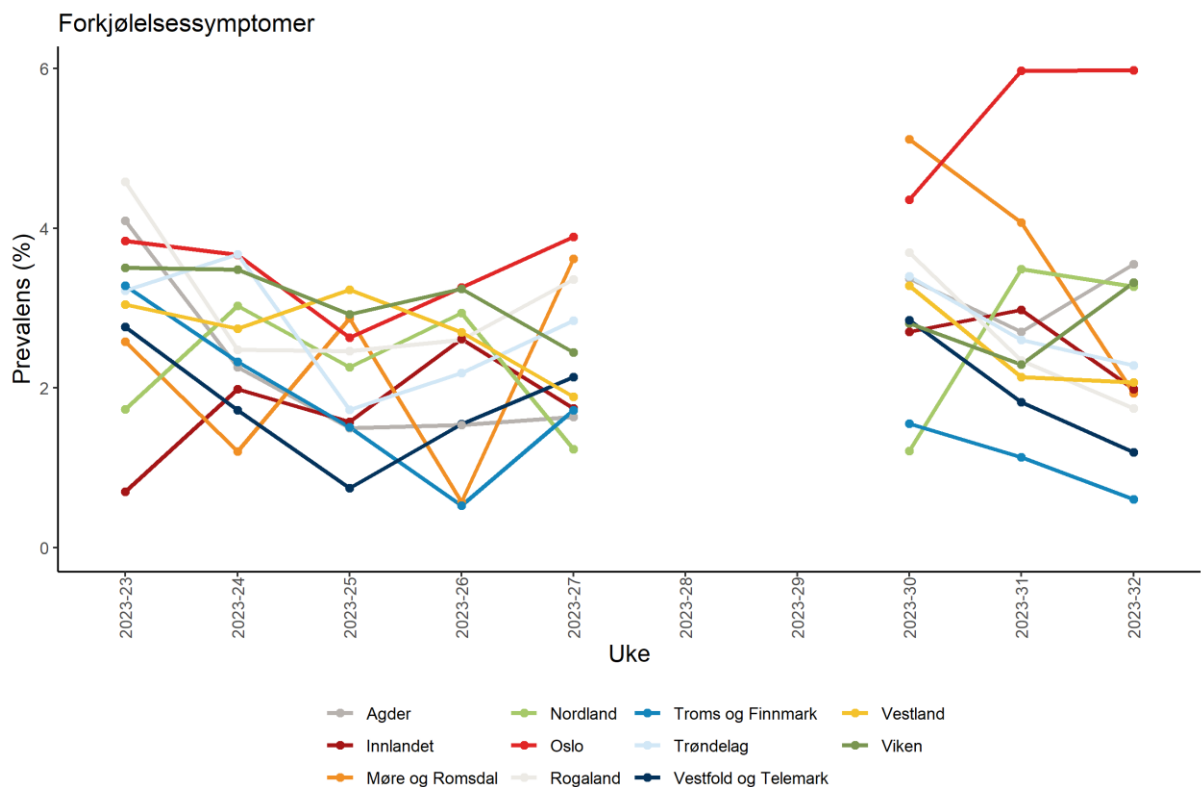
Figur 2.1. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelssymptomer i befolkningen per fylke i uke 32. Forkjølelssymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelssymptomer  
Uke 2023-32

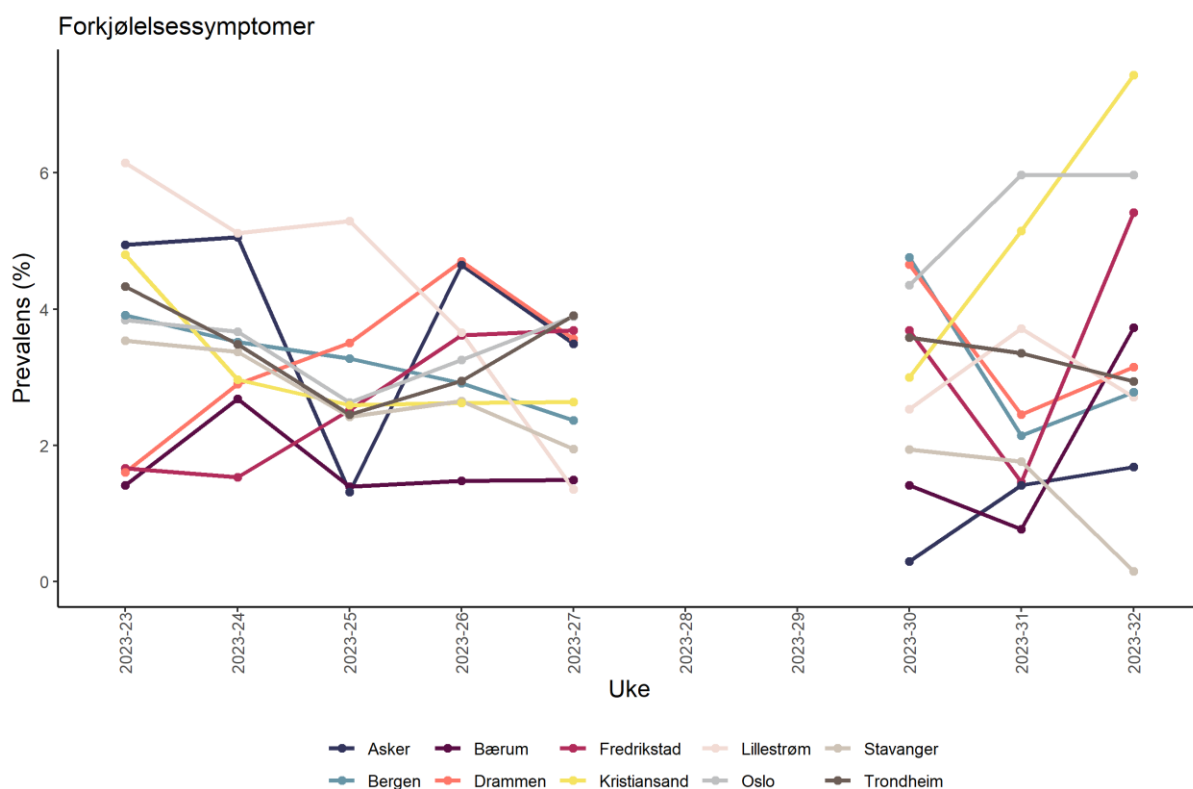


Sist oppdatert: 2023-08-16

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

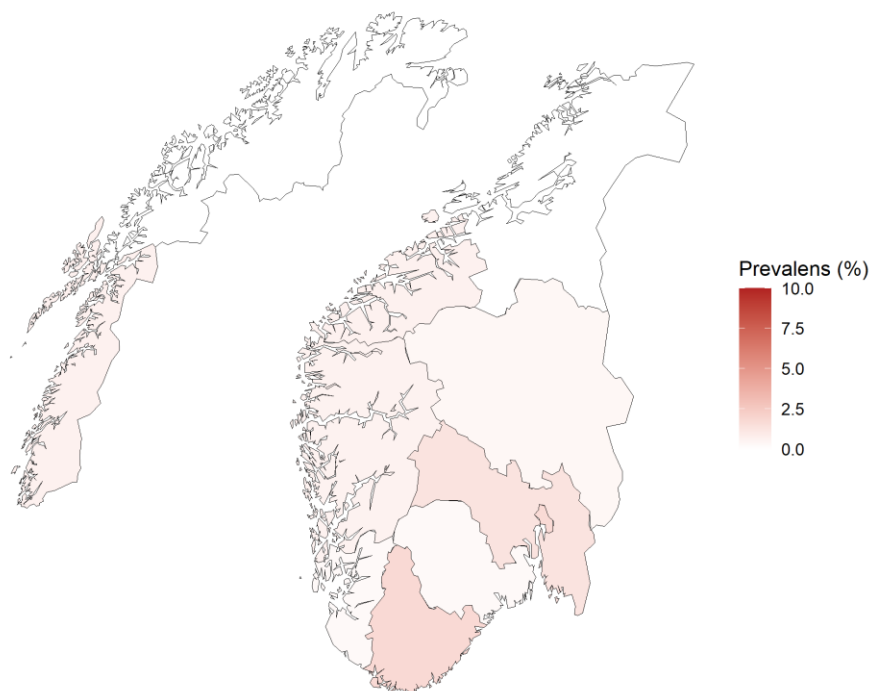


Figur 2.3. Utvikling av forkjølelssymptomer for ukene siste 10 uker fordelt på de mest folkerike kommunene.



Figur 2.4 Kartet viser estimert prevalens av feber i kombinasjon med hoste i befolkningen per fylke i uke 32.

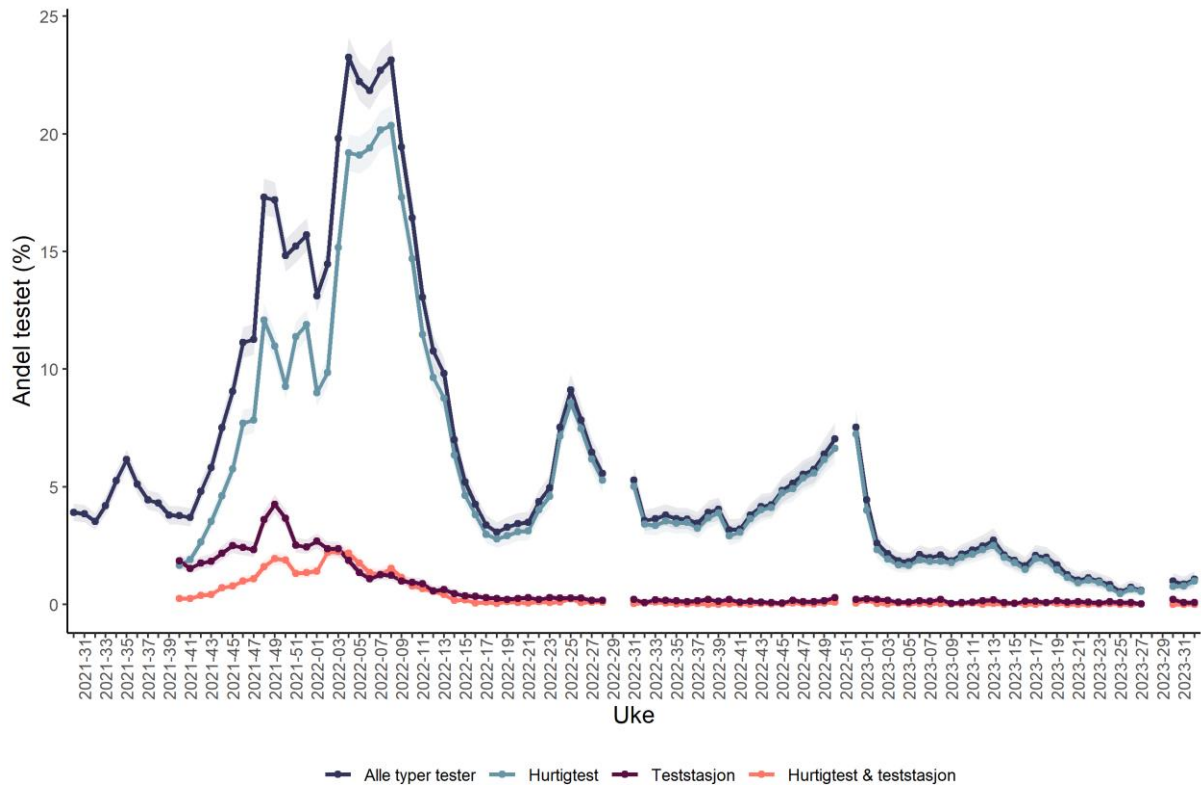
Hoste og feber  
Uke 2023-32



### Covid-19 prøveresultater

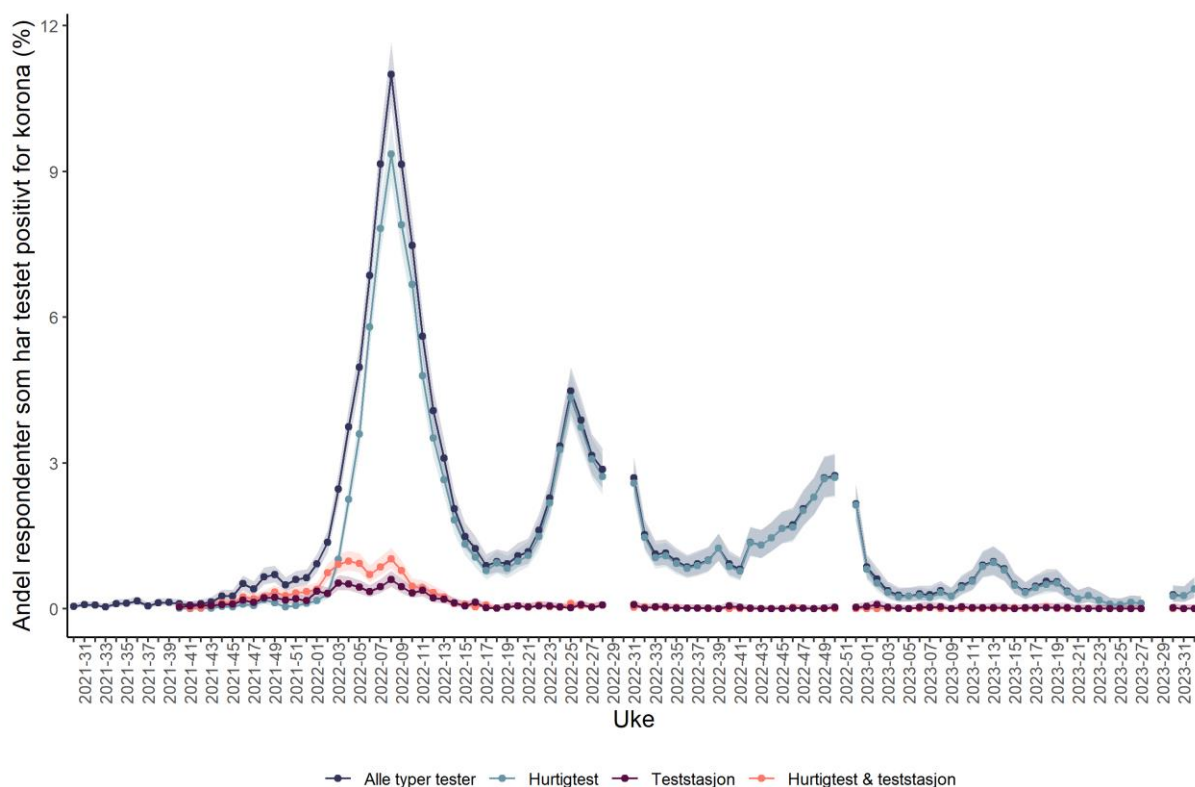
Blant deltakerne i Symptometer oppga 23605 (63 %) at de har blitt testet for koronavirus minst én gang i perioden fra august 2021 og frem til nå. Av alle testene ble det påvist koronavirus i 15 prosent (12546) av tilfellene, mens det i 75 prosent (62324) av testene ikke ble påvist koronavirus. For de 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.



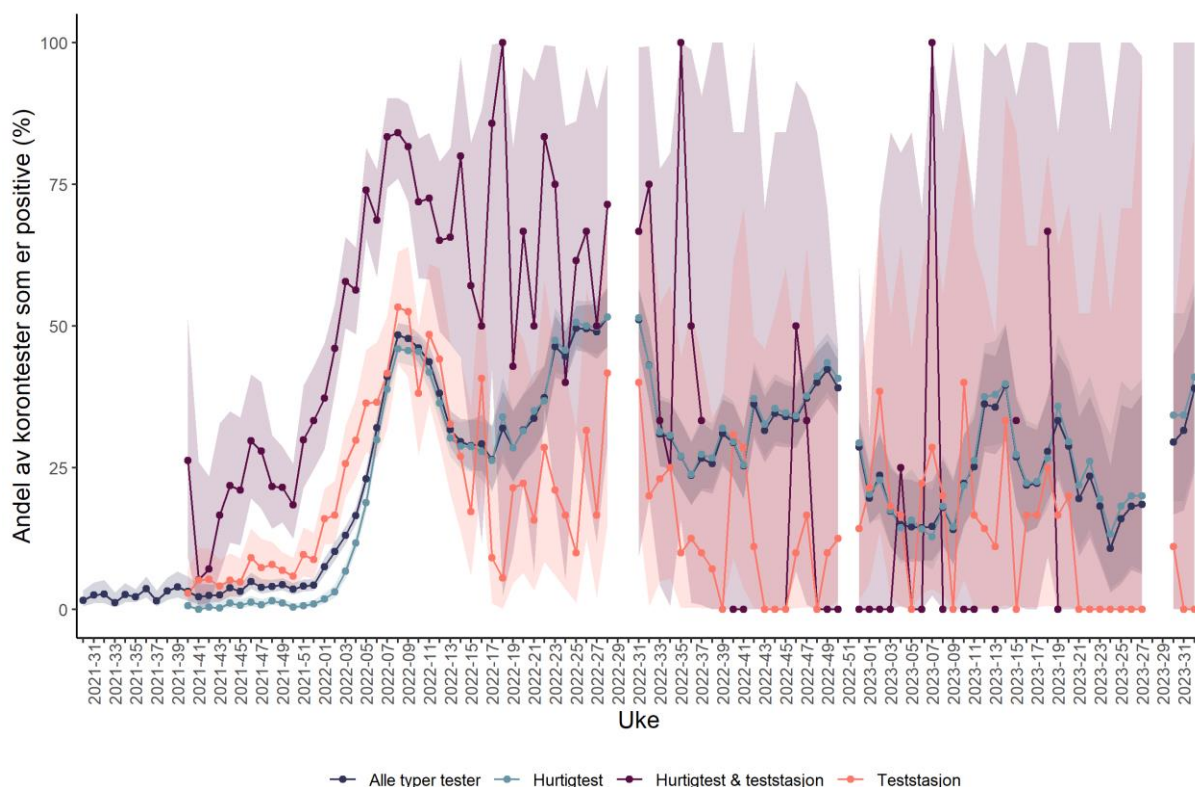
Sist oppdatert: 2023-08-16

Figur 3.2. Prosentandel blant respondenter som oppgir å ha fått påvist koronavirus i ukene 2021-30 til 2023-32, fordelt på type test. Fra og med uke 2021-40 foreligger opplysninger om type test.



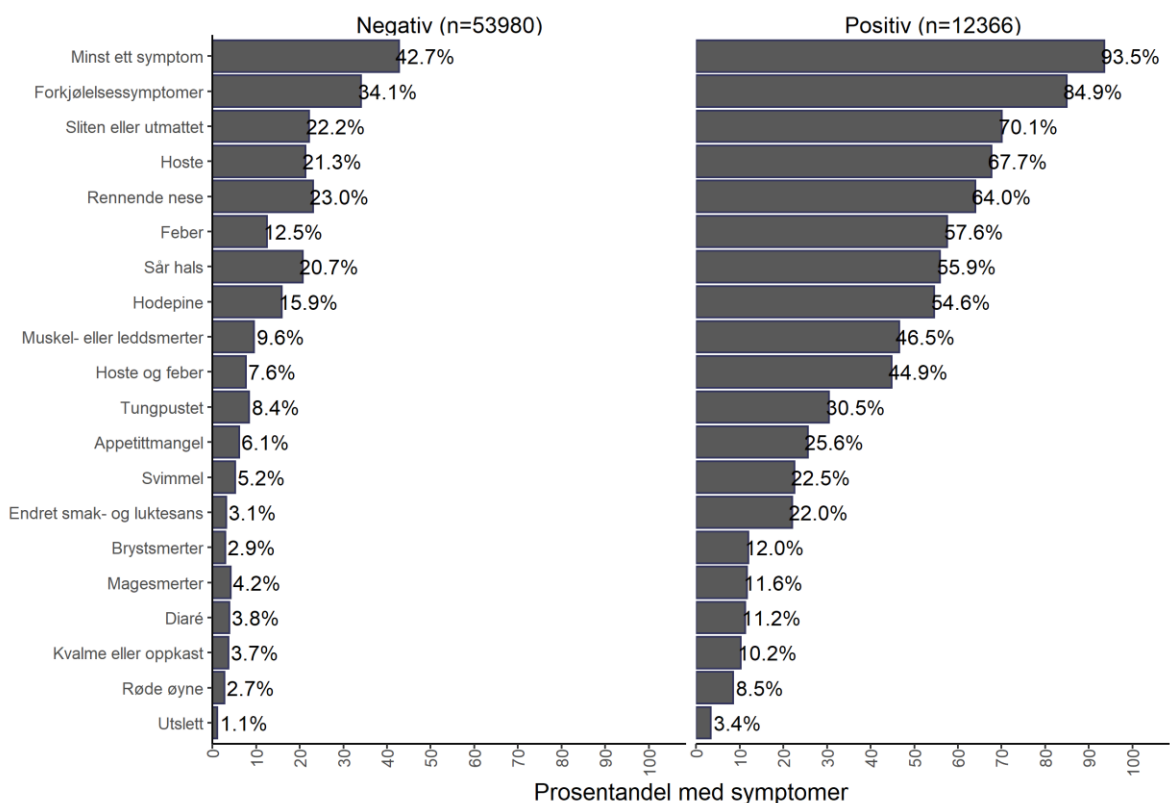
Sist oppdatert: 2023-08-16

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 2023-32, fordelt på type test. Fra og med uke 40/2021 foreligger opplysninger om type test.



Sist oppdatert: 2023-08-16

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



Tabell 1. Symptomer fordelt etter prøveresultat (antall respondenter siden uke 2020-44) og prosentandel positive per symptom.

Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1 686	2 724	61,8
Hoste og feber	4 123	5 547	57,4
Muskel- eller leddsmerter	5 160	5 756	52,7
Feber	6 733	7 121	51,4
Svimmel	2 801	2 786	49,9
Appetittmangel	3 293	3 168	49,0
Brystsmerter	1 587	1 478	48,2
Tungpustet	4 542	3 767	45,3
Hodepine	8 598	6 748	44,0
Hoste	11 512	8 366	42,1
Sliten eller utmattet	11 967	8 667	42,0
Røde øyne	1 475	1 054	41,7
Utslett	611	416	40,5

Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Diaré	2 075	1 385	40,0
Kvalme eller oppkast	1 973	1 266	39,1
Magesmerter	2 255	1 439	39,0
Rennende nese	12 429	7 912	38,9
Sår hals	11 164	6 918	38,3
Forkjølelsessymptomer	18 392	10 502	36,3
Minst ett symptom	23 068	11 564	33,4

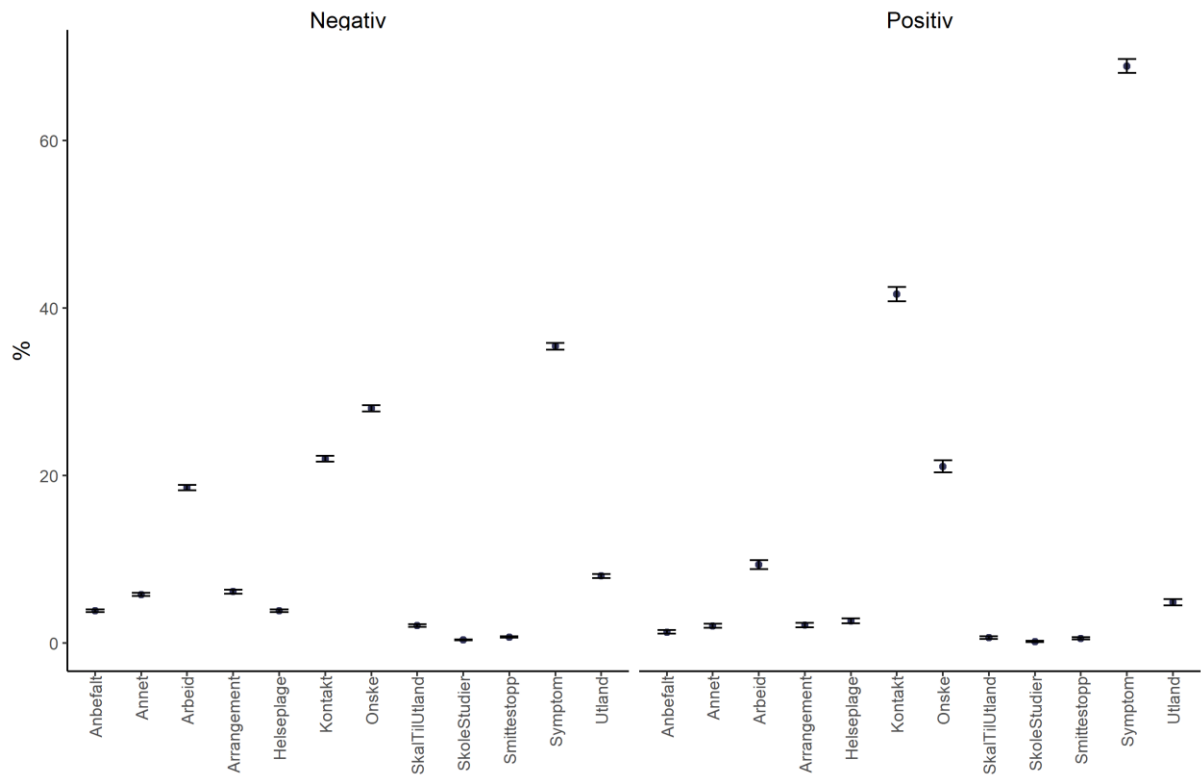
**Begrunnelse for testing**

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	19 132	8 518	12,84 (12,59, 13,10)
Kontakt med smittet	11 871	5 152	7,77 (7,56, 7,97)
Eget ønske	15 122	2 606	3,93 (3,78, 4,08)
Arbeidssituasjon	10 022	1 157	1,74 (1,65, 1,85)
Har vært i utlandet	4 331	602	0,91 (0,84, 0,98)
Deltakelse på arrangement	2 205	256	0,54 (0,47, 0,61)
Helseplage	2 076	326	0,49 (0,44, 0,55)
Annet	3 140	256	0,39 (0,34, 0,44)
Anbefalt fra helsepersonell	2 097	164	0,25 (0,21, 0,29)
Skal til utlandet	758	76	0,16 (0,13, 0,20)
Anbefalt fra smittestopp	390	70	0,11 (0,08, 0,13)
Studier eller skolegang	135	24	0,05 (0,03, 0,07)



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

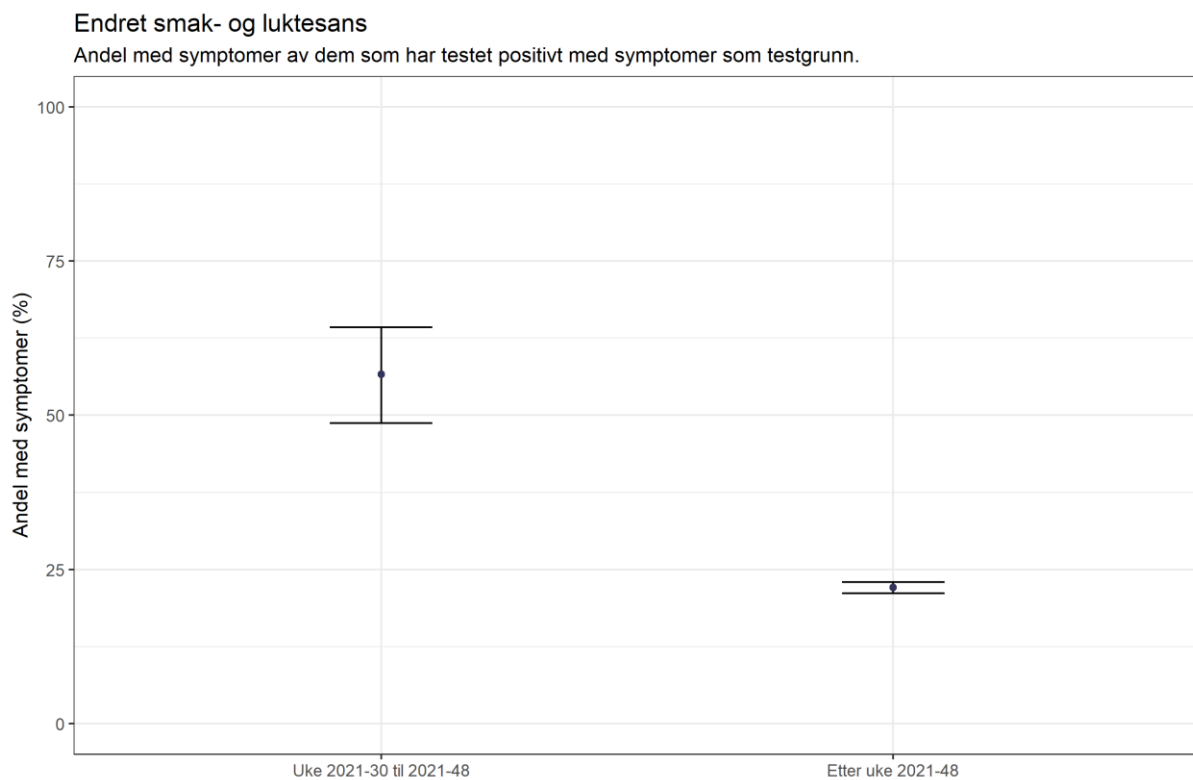


Sist oppdatert: 2023-08-16

### Symptomprevalens og testresultat

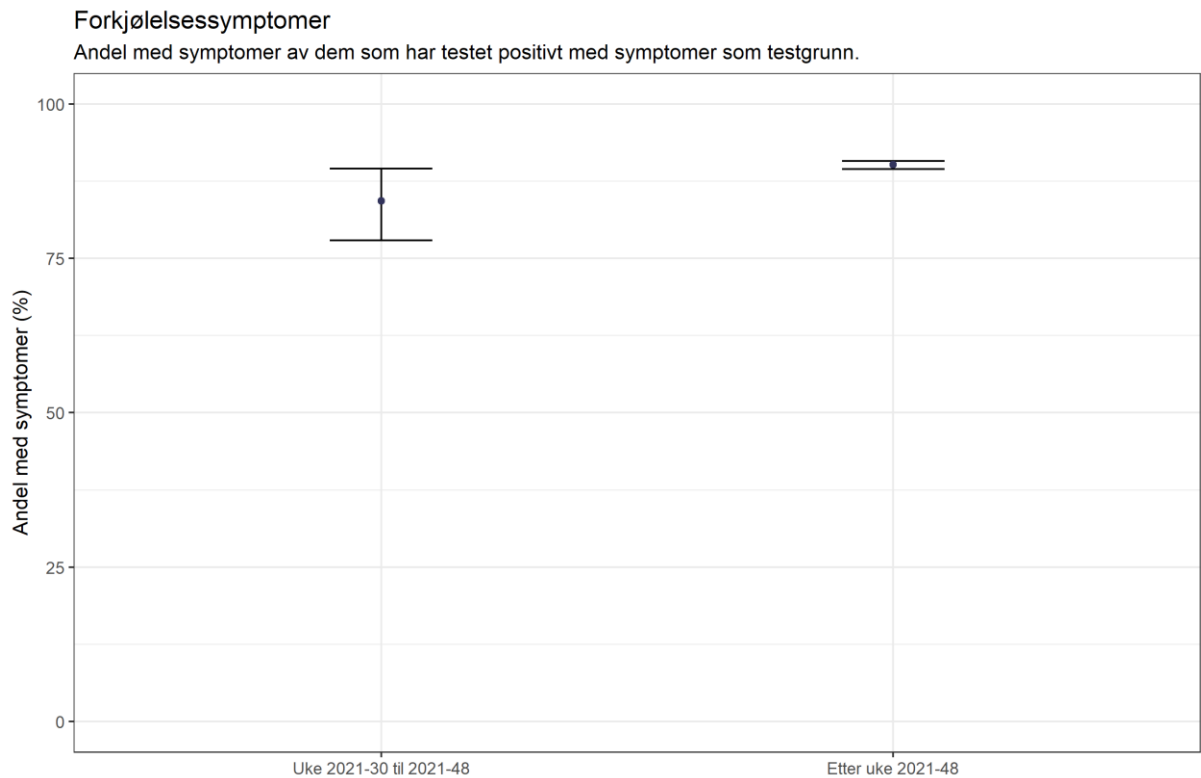
Basert på det respondentene har rapportert om symptomer, testaktivitet og testresultat kan vi sammenligne forekomsten av enkelte symptomer hos de som fikk påvist koronavirus mens deltavarianten var dominerende med forekomsten av symptomer hos de som fikk påvist koronavirus når omikronvarianten ble dominerende.

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 2023-32 (periode da omikron-variant var dominerende).



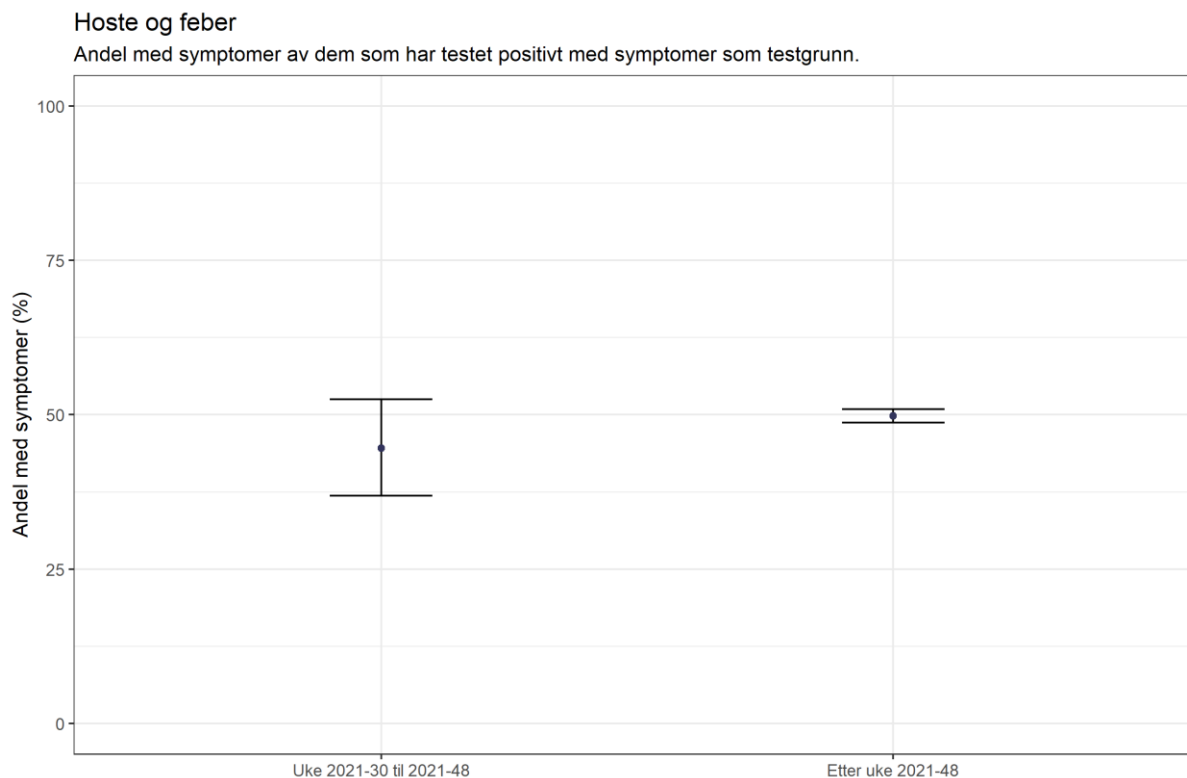
Sist oppdatert: 2023-08-16

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 2023-32 (periode da omikron-variant var dominerende).



Sist oppdatert: 2023-08-16

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 2023-32 (periode da omikron-variant var dominerende).



Sist oppdatert: 2023-08-16