

Om ukerapporten

Her følger siste ukes resultater fra Symptometer.

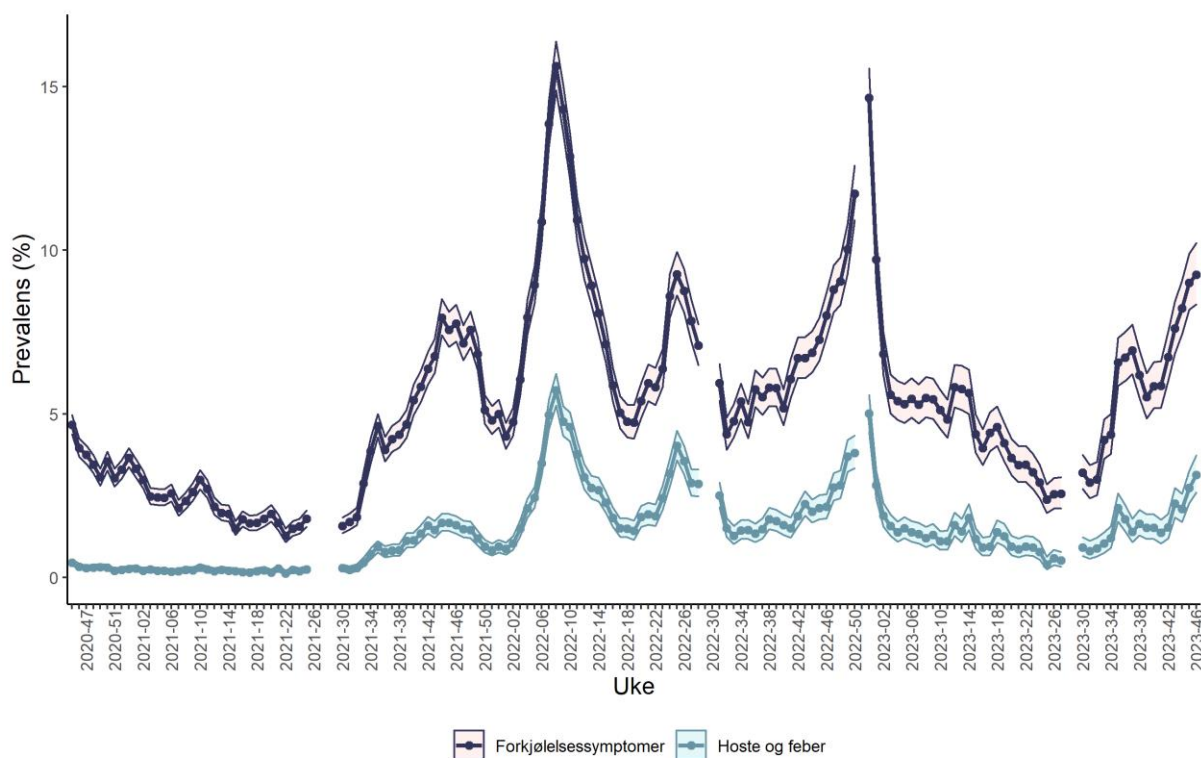
De ukentlige spørreskjemaene sendes til deltagerne på mandager. Det ble ikke sendt ut skjema i sommerukene 26 – 29 i 2021, ukene 29, 30 og 51 i 2022, samt 29 og 30 i 2023.

For uke 2023-45 var det 4430 personer (18 % av deltagerne) som hadde besvarte ukeskjemaet. For uke 2023-46 var det kl. 12 22. november 2023 3794 personer (15 % 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.

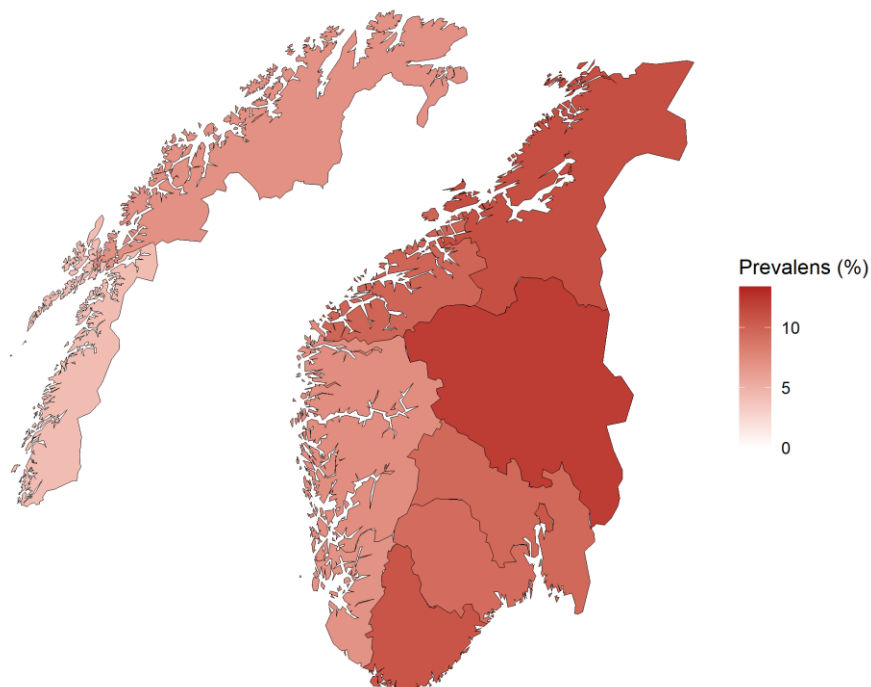
Figur 1. Utvikling av forkjølelssymptomer og feber i kombinasjon med hoste for ukene 2020-45 til 2023-46 fordelt i Norge.



Sist oppdatert: 2023-11-22

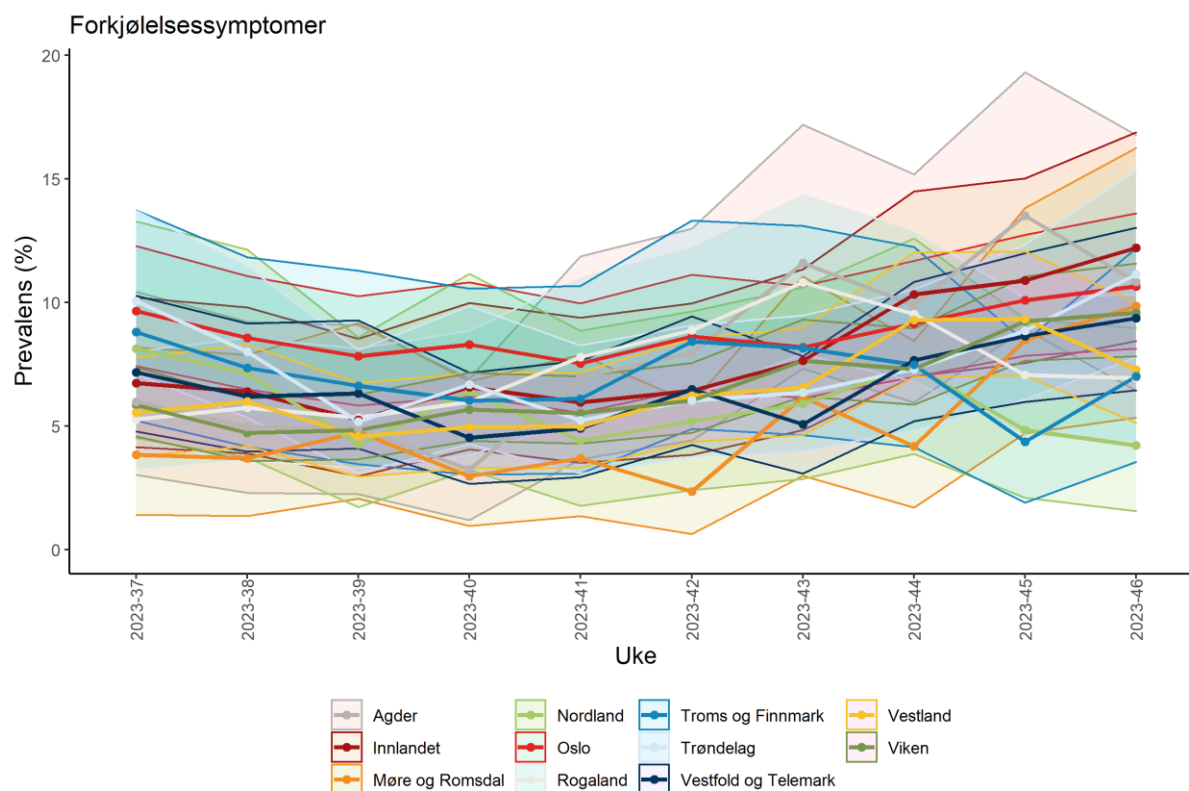
Figur 2.1. Kartet viser estimert prevalens av forkjølelsessymptomer i befolkningen per fylke i uke 46. Forkjølelsessymptomer er definert som minst en av følgende symptomer: hoste, sår hals, tungpustethet eller rennende nese.

Forkjølelsessymptomer
Uke 2023-46



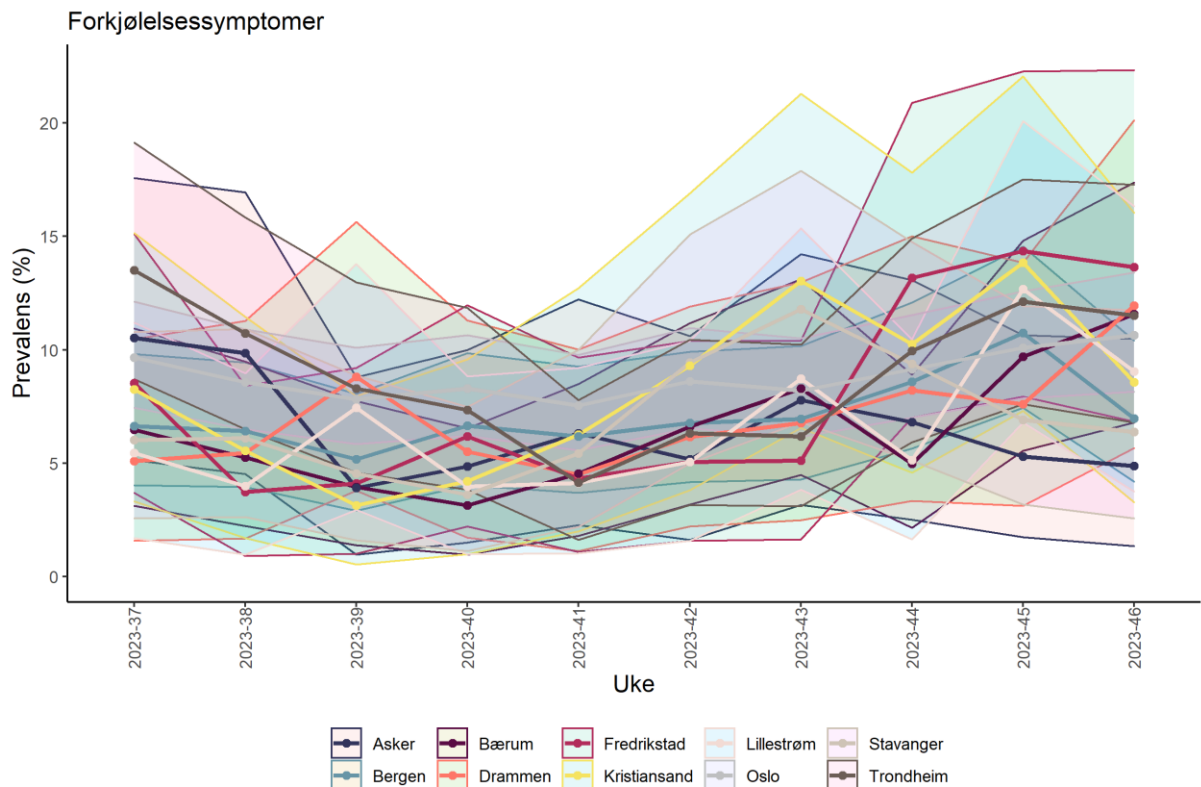
Sist oppdatert: 2023-11-22

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



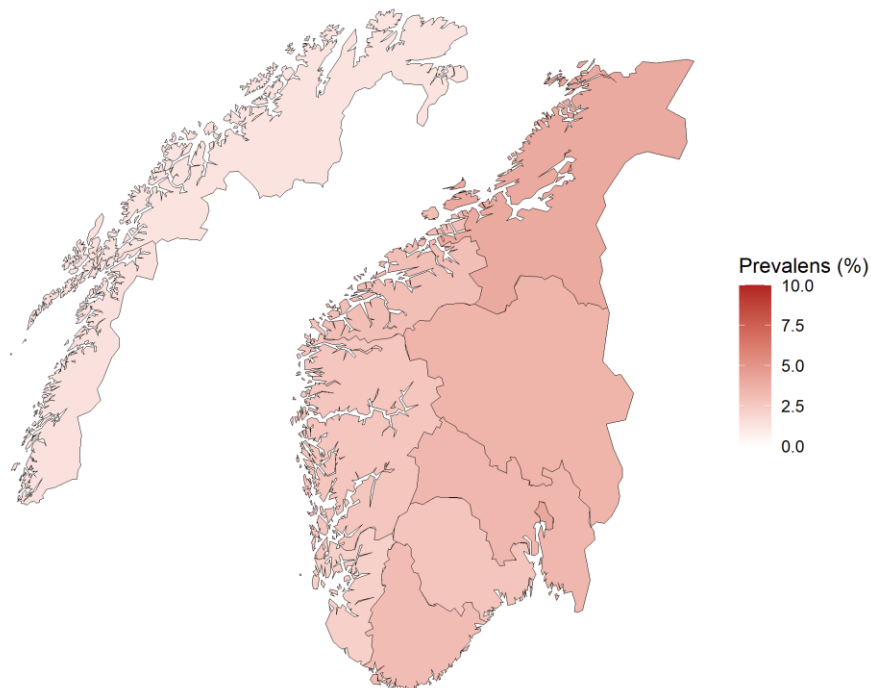
Sist oppdatert: 2023-11-22

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 46.

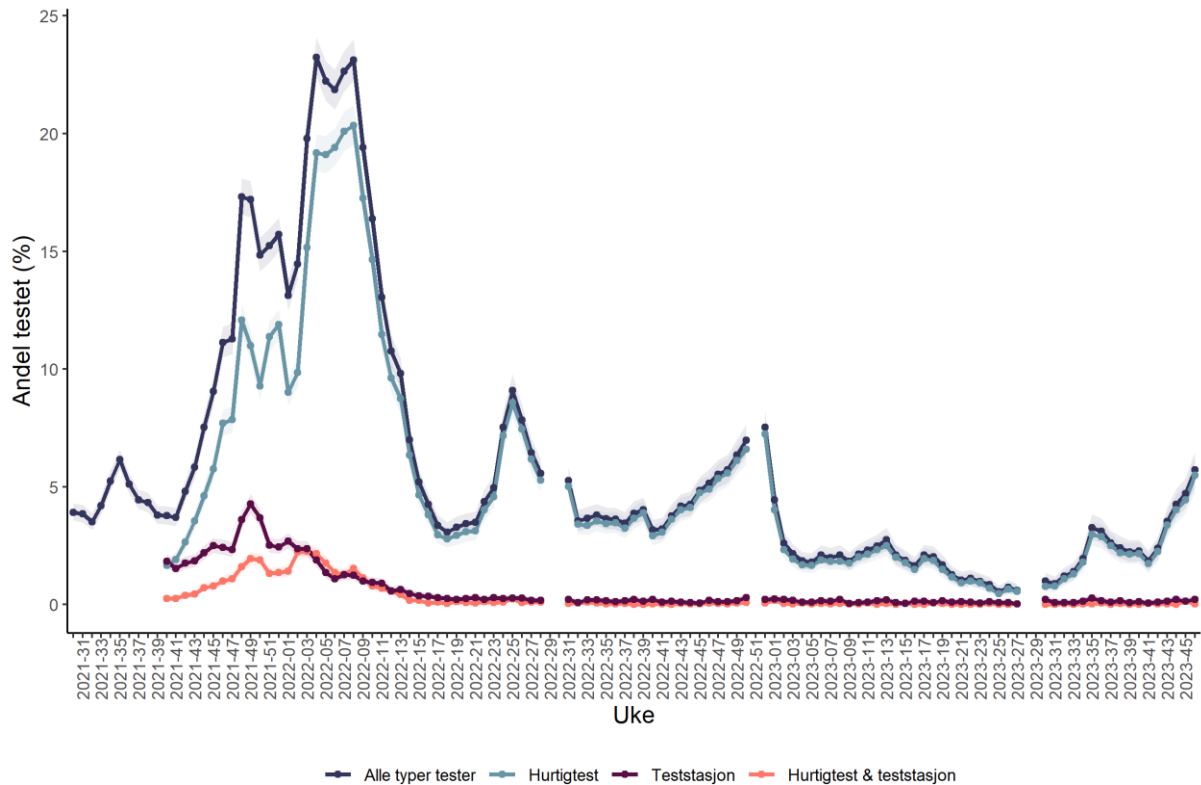
Hoste og feber
Uke 2023-46



Covid-19 prøveresultater

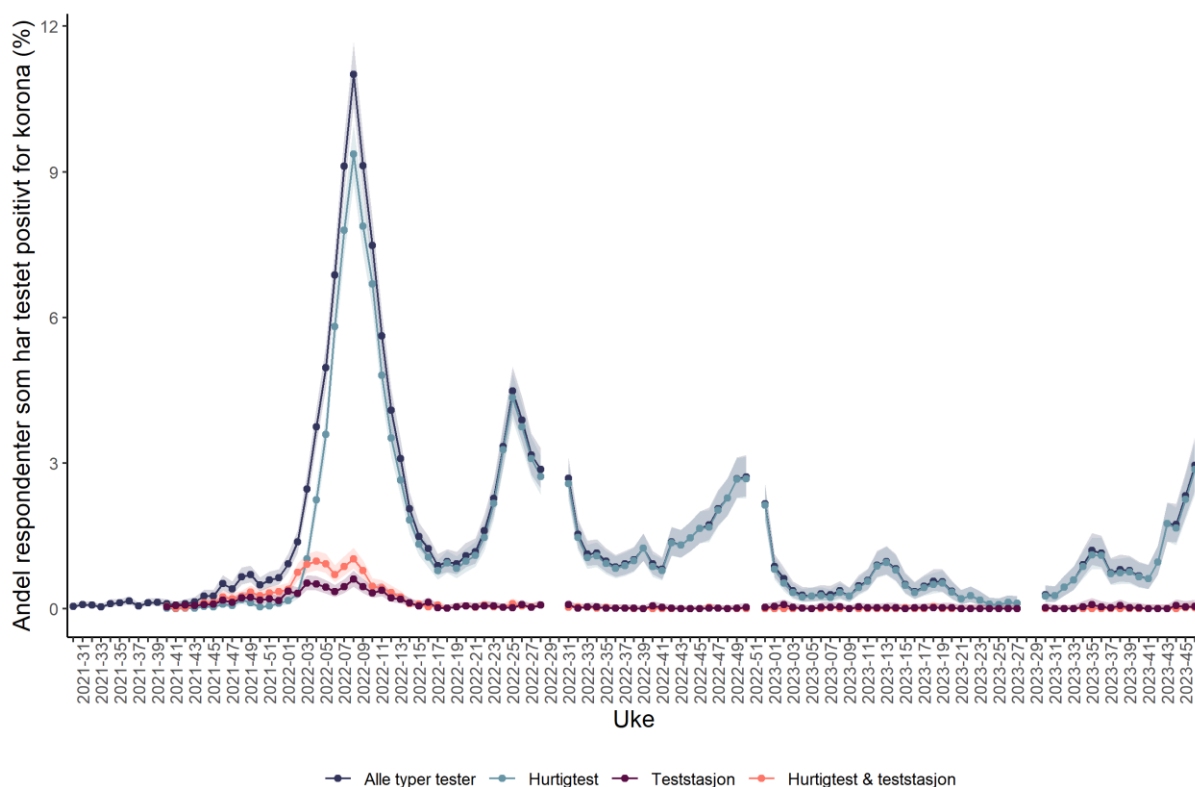
Blant deltakerne i Symptometer oppga 23624 (63 %) at de har blitt testet for koronavirus minst én gang i perioden fra august 2021 og frem til nå. Av alle testene ble det påvist koronavirus i 16 prosent (13272) av tilfellene, mens det i 75 prosent (63236) av testene ikke ble påvist koronavirus. For de 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.



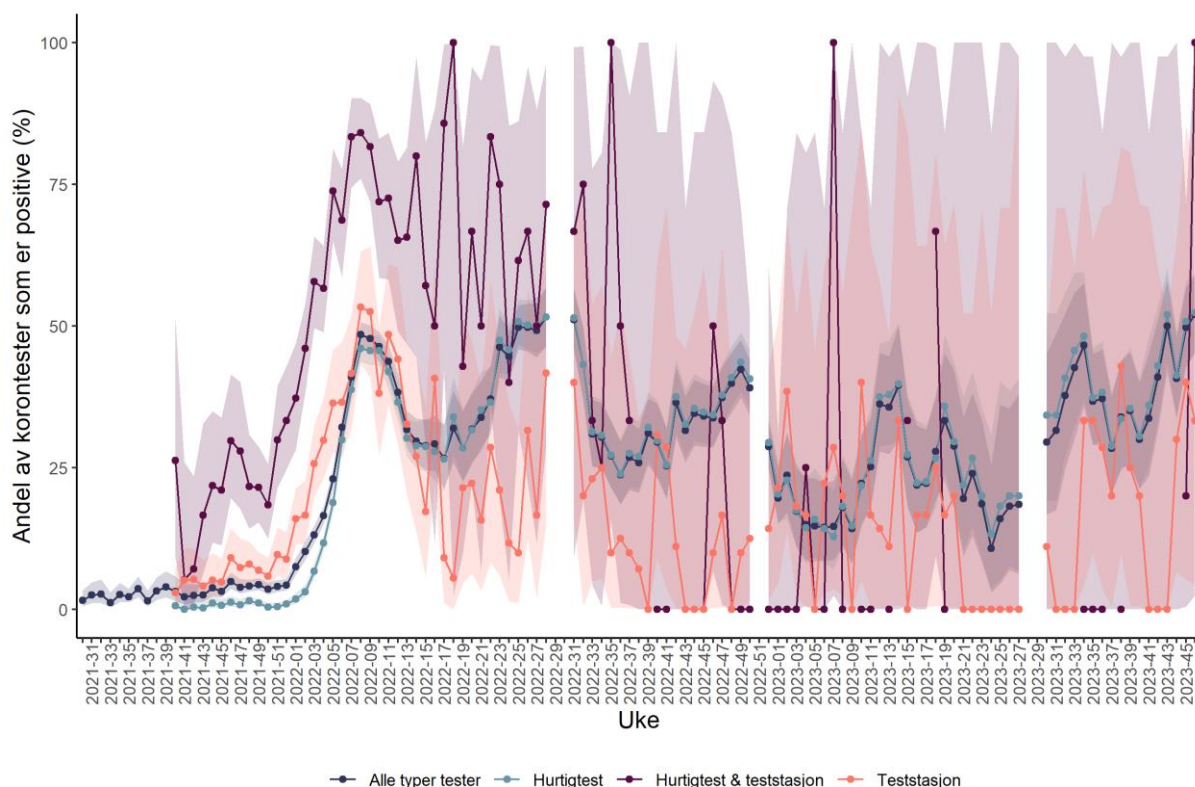
Sist oppdatert: 2023-11-22

Figur 3.2. Prosentandel blant respondenter som oppgir å ha fått påvist koronavirus i ukene 2021-30 til 2023-46, fordelt på type test. Fra og med uke 2021-40 foreligger opplysninger om type test.



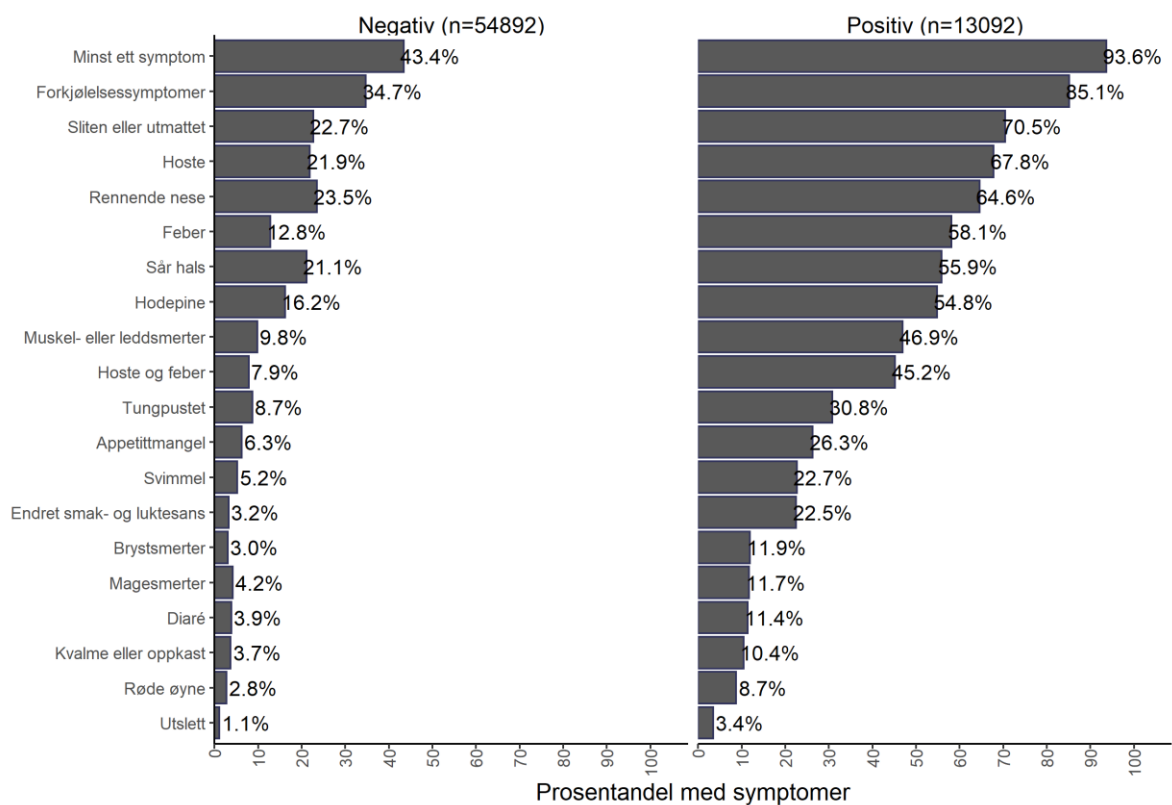
Sist oppdatert: 2023-11-22

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 2023-46, fordelt på type test. Fra og med uke 40/2021 foreligger opplysninger om type test.



Sist oppdatert: 2023-11-22

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



Sist oppdatert: 2023-11-22

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

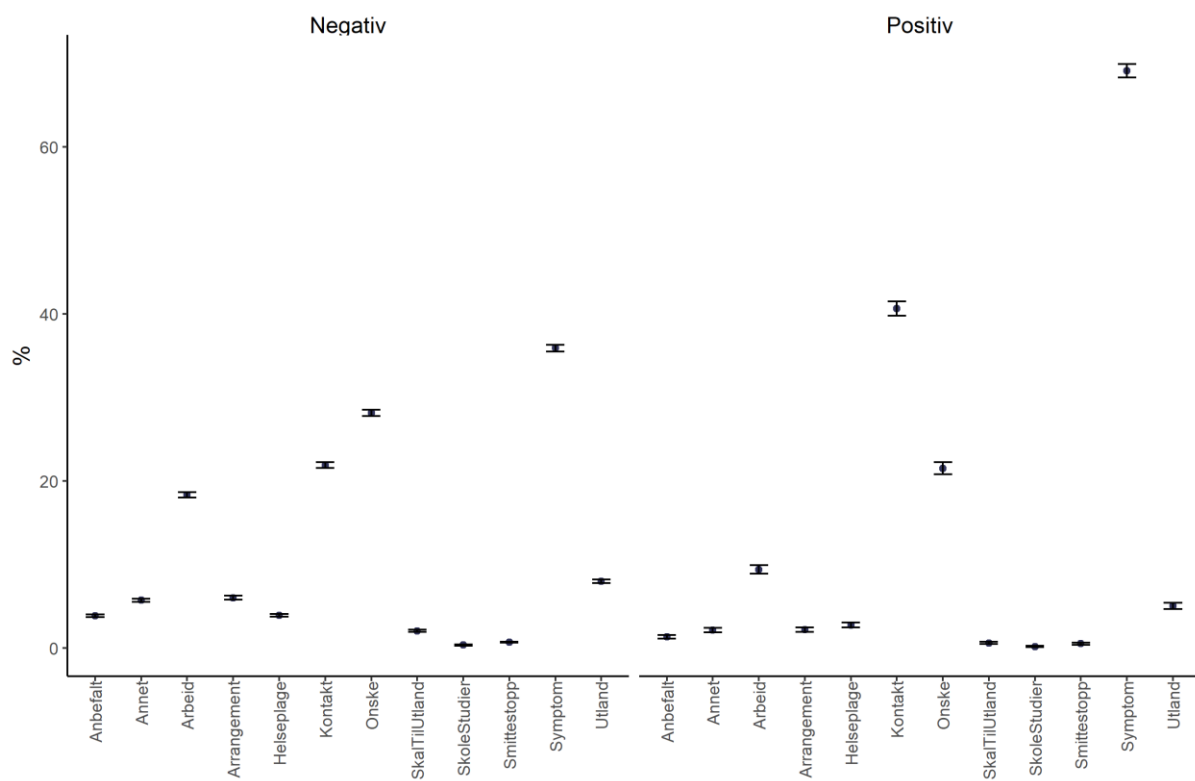
Symptom	Negativ	Positiv	ProsentPositiv
Endret smak- og luktesans	1 763	2 944	62,5
Hoste og feber	4 332	5 916	57,7
Muskel- eller leddsmerter	5 378	6 146	53,3
Feber	7 010	7 606	52,0
Svimmel	2 876	2 967	50,8
Appetittmangel	3 435	3 440	50,0
Brystsmerter	1 649	1 557	48,6
Tungpustet	4 753	4 037	45,9
Hodepine	8 891	7 172	44,6
Røde øyne	1 525	1 141	42,8
Sliten eller utmattet	12 440	9 227	42,6
Hoste	12 017	8 875	42,5
Utslett	624	446	41,7
Diaré	2 130	1 493	41,2
Kvalme eller oppkast	2 028	1 361	40,2
Magesmerter	2 324	1 533	39,7
Rennende nese	12 895	8 454	39,6
Sår hals	11 586	7 313	38,7
Forkjølelsessymptomer	19 060	11 145	36,9
Minst ett symptom	23 820	12 259	34,0

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	19 712	9 044	13,30 (13,05, 13,56)
Kontakt med smittet	12 025	5 319	7,82 (7,62, 8,03)
Eget ønske	15 466	2 819	4,15 (4,00, 4,30)
Arbeidssituasjon	10 066	1 233	1,81 (1,71, 1,92)
Har vært i utlandet	4 398	661	0,97 (0,90, 1,05)
Deltakelse på arrangement	2 225	280	0,57 (0,50, 0,64)
Helseplage	2 148	363	0,53 (0,48, 0,59)
Annet	3 154	281	0,41 (0,37, 0,46)
Anbefalt fra helsepersonell	2 132	176	0,26 (0,22, 0,30)
Skal til utlandet	767	80	0,16 (0,13, 0,20)
Anbefalt fra Smittestopp	390	70	0,10 (0,08, 0,13)
Studier eller skolegang	139	26	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.

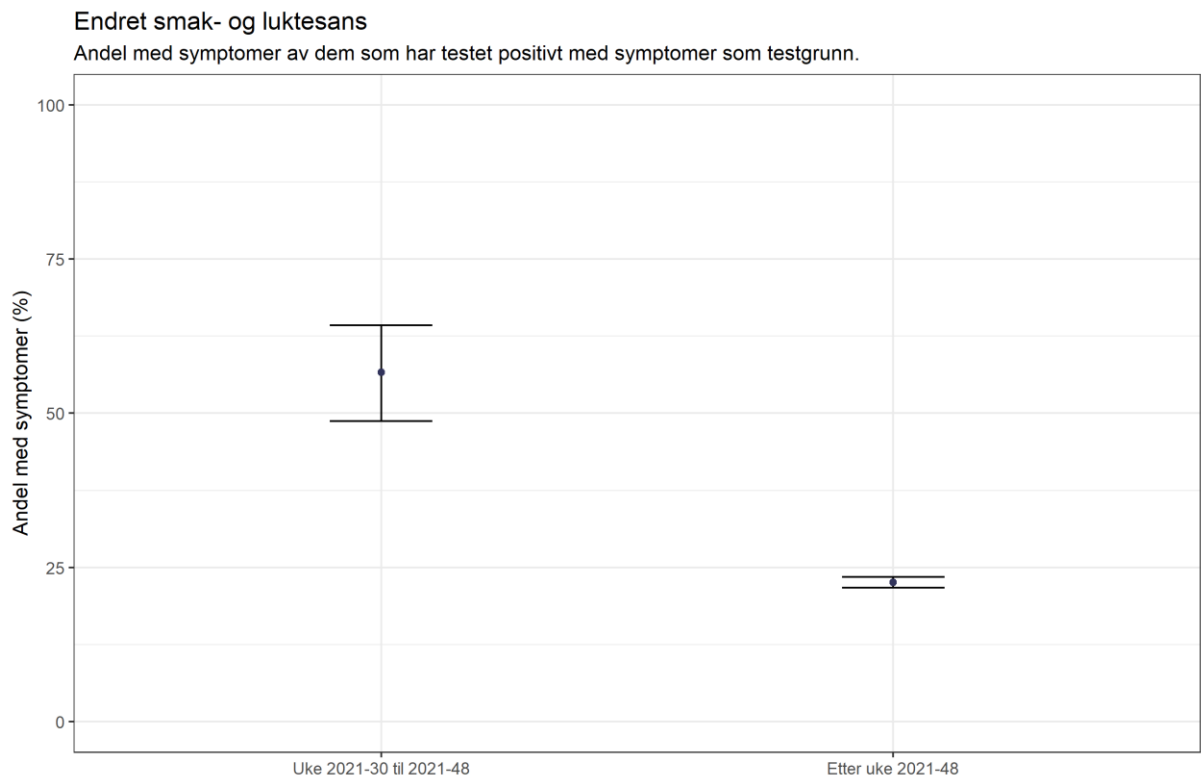


Sist oppdatert: 2023-11-22

Symptomprevalens og testresultat

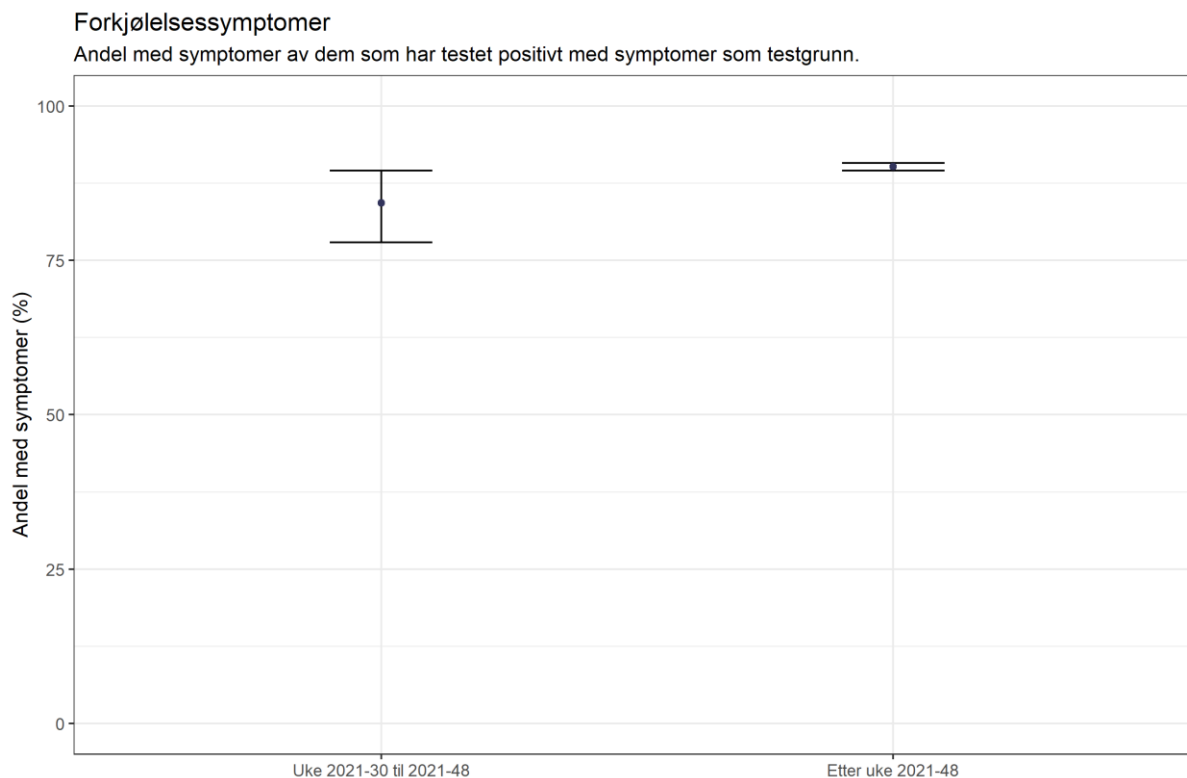
Basert på det respondentene har rapportert om symptomer, testaktivitet og testresultat kan vi sammenligne forekomsten av enkelte symptomer hos de som fikk påvist koronavirus mens deltavarianten var dominerende med forekomsten av symptomer hos de som fikk påvist koronavirus når omikronvarianten ble dominerende.

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 2023-46 (periode da omikron-variant var dominerende).



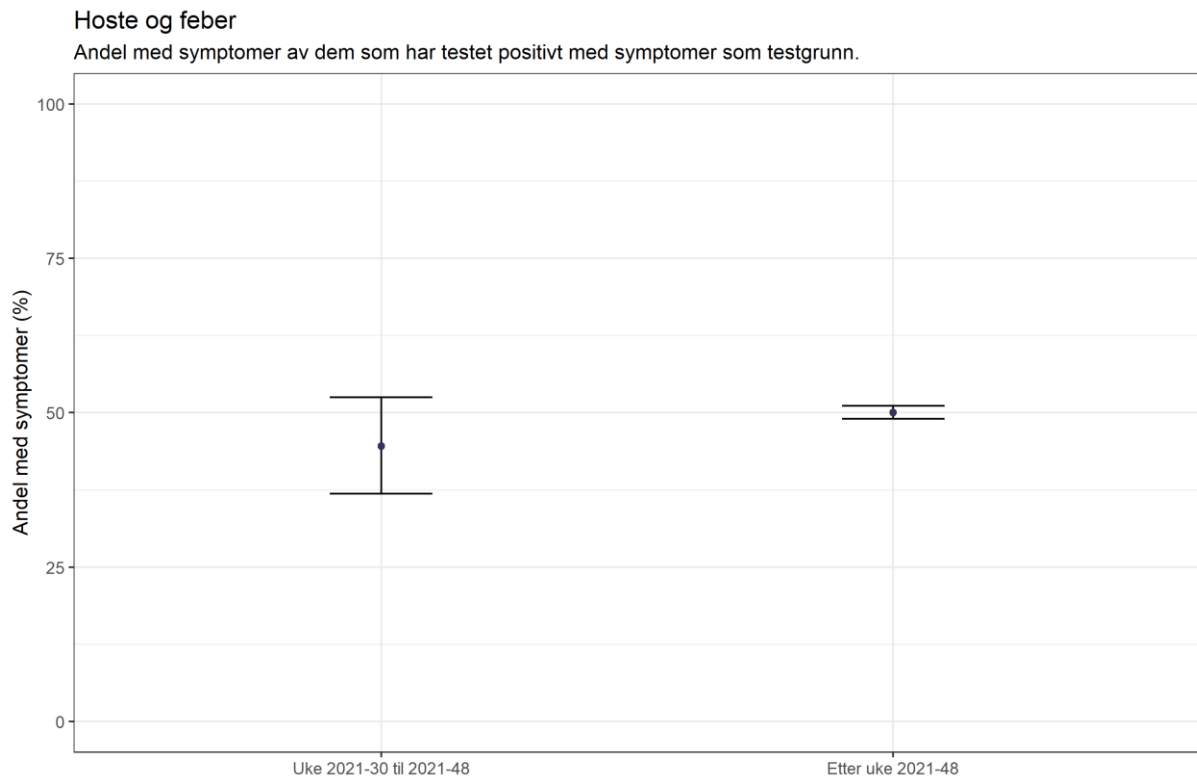
Sist oppdatert: 2023-11-22

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 2023-46 (periode da omikron-variant var dominerende).



Sist oppdatert: 2023-11-22

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 2023-46 (periode da omikron-variant var dominerende).



Sist oppdatert: 2023-11-22