

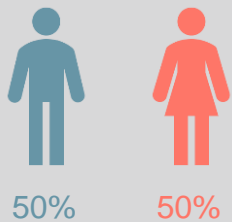


# FOLKEHELSEINSTITUTTET (FHI)

---

Tracker – Vaksine  
2021 uke 16

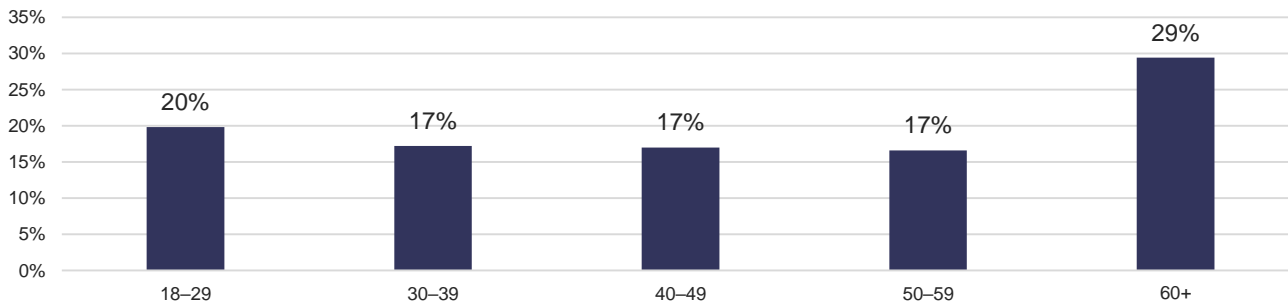
## Demografi



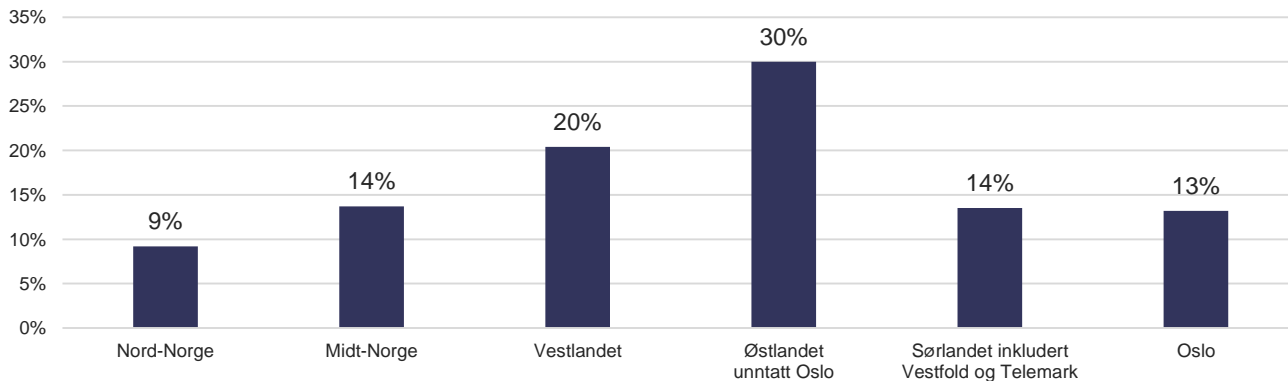
Dataene er vektet på kjønn, alder og geografi og speiler den norske befolkningen.

Sørlandet inkluderer også Vestfold og Telemark.

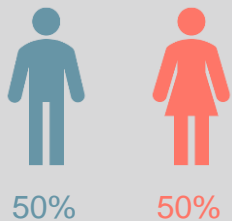
### Alder



### Landsdel



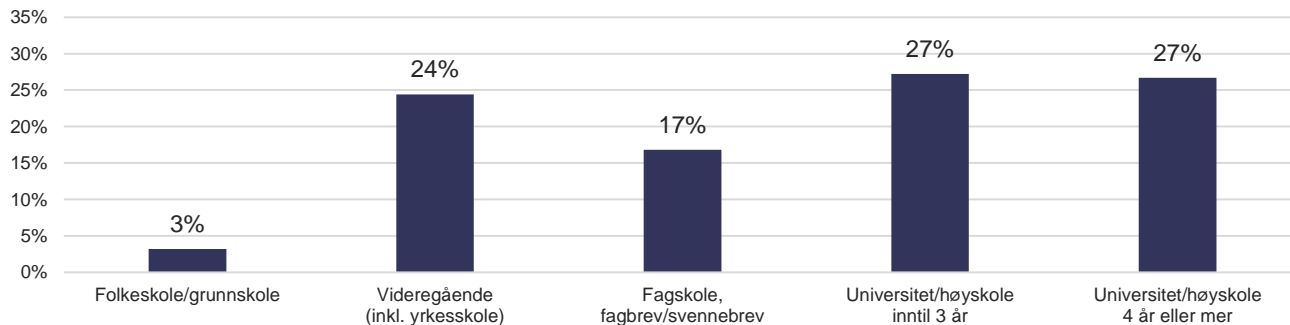
## Demografi



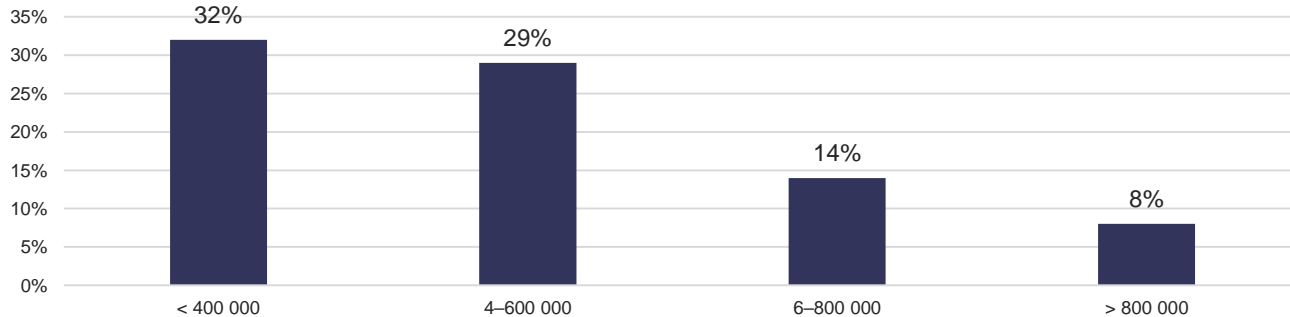
Dataene er vektet på kjønn, alder og geografi og speiler den norske befolkningen.

Sørlandet inkluderer også Vestfold og Telemark.

## Utdanning



## Personlig inntekt



---

MINDSHARE



**VAKSINE**



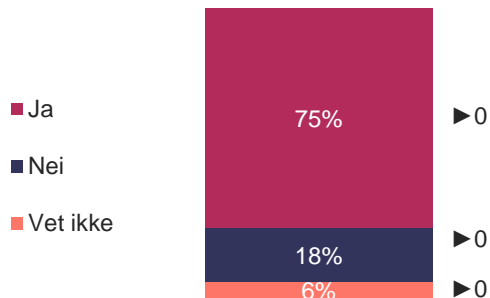
## 75 % har fått tilstrekkelig informasjon

Andelen som oppgir å ha fått nok informasjon, er identisk med målingen for to uker siden.

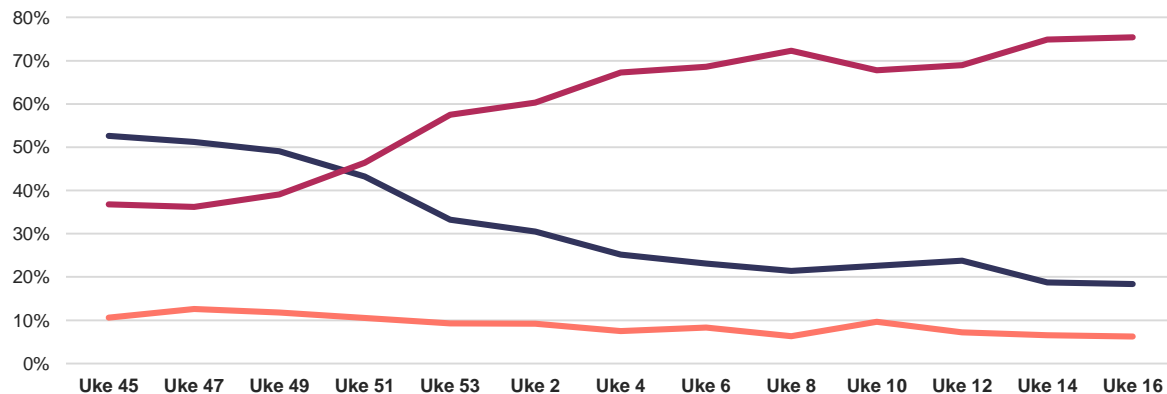
Andelen som oppgir ikke å ha fått tilstrekkelig informasjon, er på 18 prosent, tilnærmet likt forrige måling.

Andelen som svarer «vet ikke», er på 6 prosentpoeng, også tilnærmet likt som for to uker siden.

«Opplever du å ha fått nok informasjon til å ta en avgjørelse om å ta koronavaksine eller ikke?»



### Trend



## De yngste minst tilfreds med informasjonen

Det er ingen signifikante forskjeller mellom menn og kvinner på andelen tilfredse med informasjon.

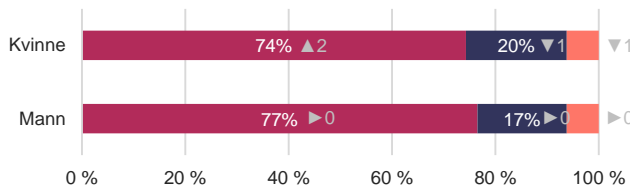
Det er flest personer mellom 18 og 29 år som svarer «nei» på spørsmålet – 28%.

Andelen fornøyde øker jevnt med alderen, og er høyest i aldersgruppen 60+ på 90 %

Personer med kortest utdanning (grunnskole) er i minst grad fornøyde med informasjonen. 30 % i denne gruppen svarer «nei».

## «Opplever du å ha fått nok informasjon til å ta en avgjørelse om å ta koronavaksine eller ikke?» – Fordelt på segmenter

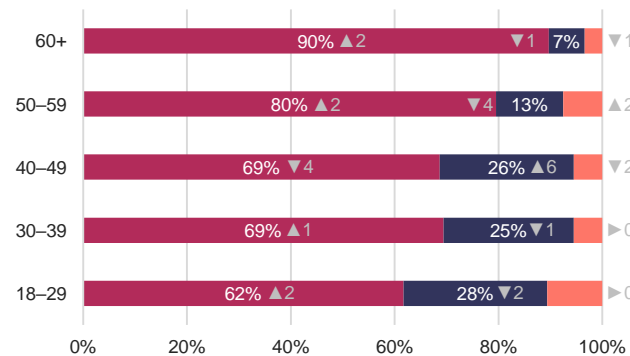
### Kvinner og menn



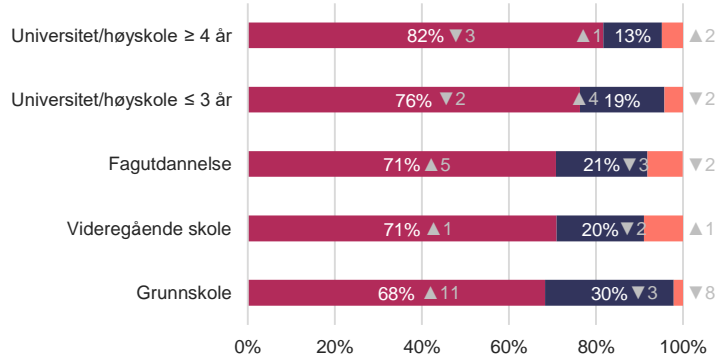
■ Ja  
■ Nei  
■ Vet ikke

▲ og ▼: økning/nedgang i prosentpoeng siden forrige måling

### Alder



### Utdanning



## 85 % savner informasjon om bivirkninger

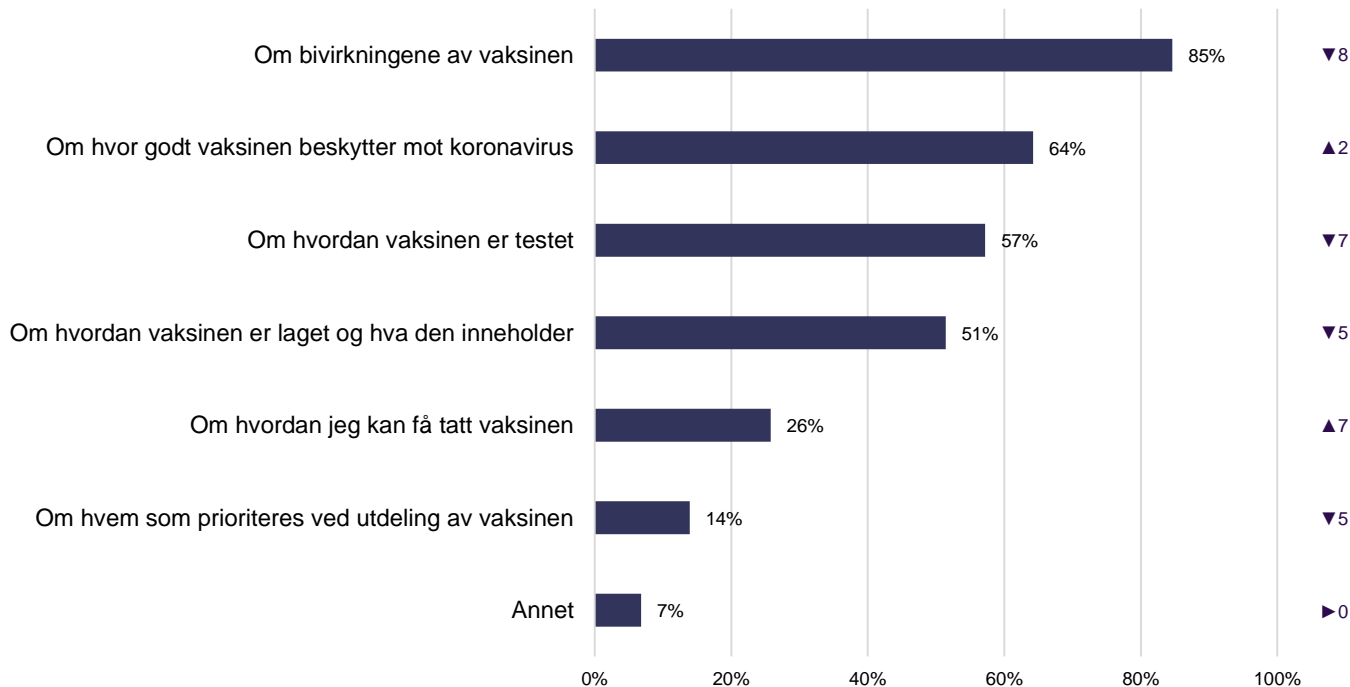
Informasjon om bivirkninger er mest etterspurt – av 85 % av dem som savner informasjon, med en nedgang på 8 prosentpoeng.

Informasjon om graden av beskyttelse av vaksinen etterspørres av 64 %.

Etterspørsel etter informasjon om testing av vaksinen ligger på tredjeplass med 57 %, en nedgang på 7 prosentpoeng.

Den største økningen i informasjonsbehovet, handler om hvordan man får tatt vaksinen.

### «Hvilken informasjon mangler du for å kunne ta en avgjørelse?»



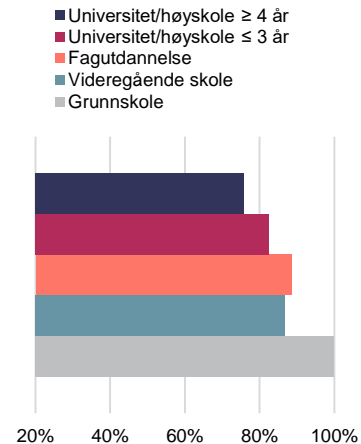
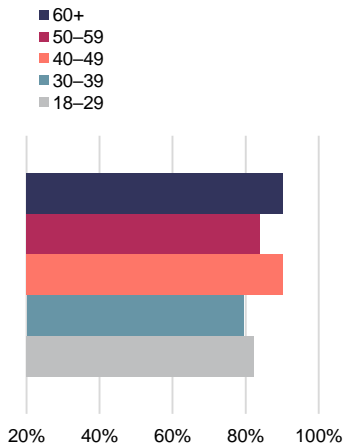
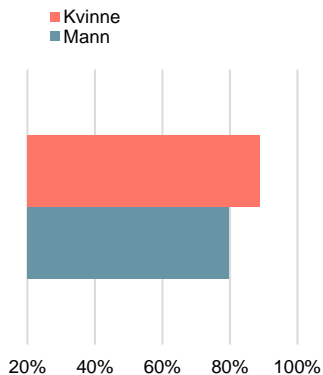
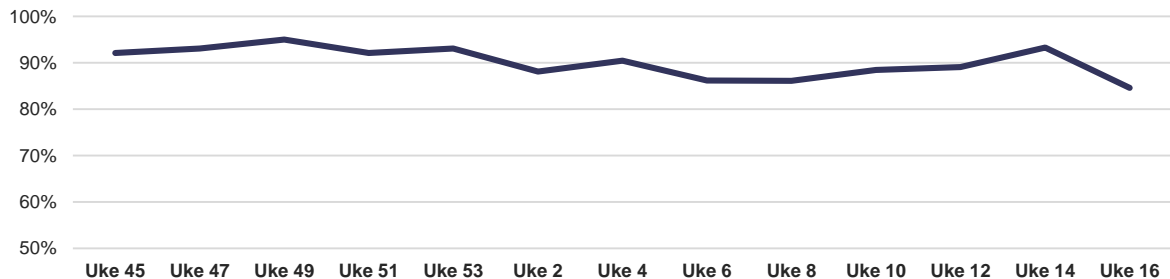
## Nedgang i behov for informasjon om bivirkninger

Andelen som etterlyser informasjon om bivirkninger for å ta et valg, synker med 8 prosentpoeng de siste to ukene, til nå 85 %.

Det er ingen signifikante forskjeller i kjønn eller alder på dette spørsmålet.

Det kan virke som om kritiske personer med lavest utdanning er mest opptatt av dette spørsmålet.

«Mer informasjon om bivirkningene av vaksinen» – trend og fordeling





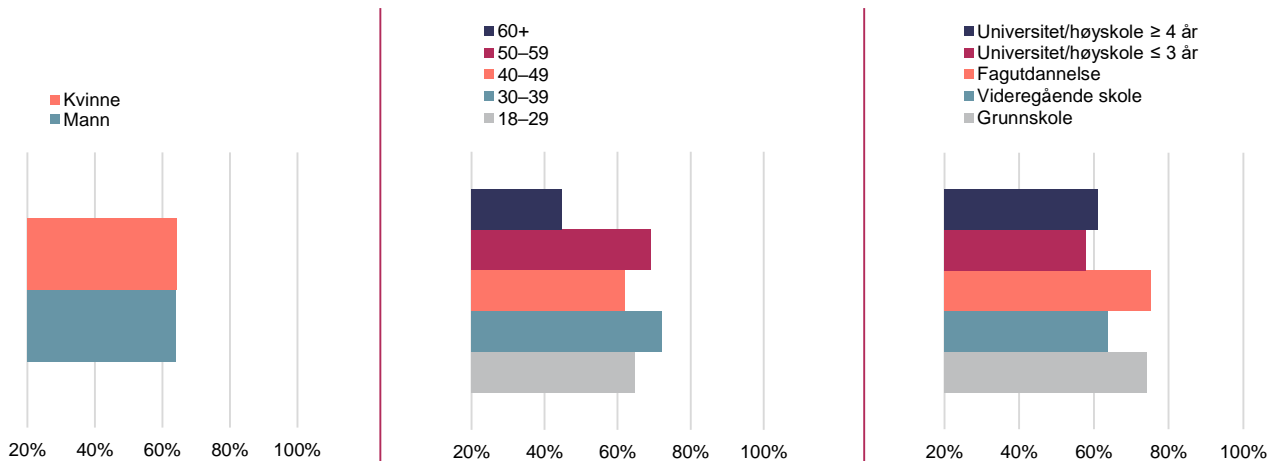
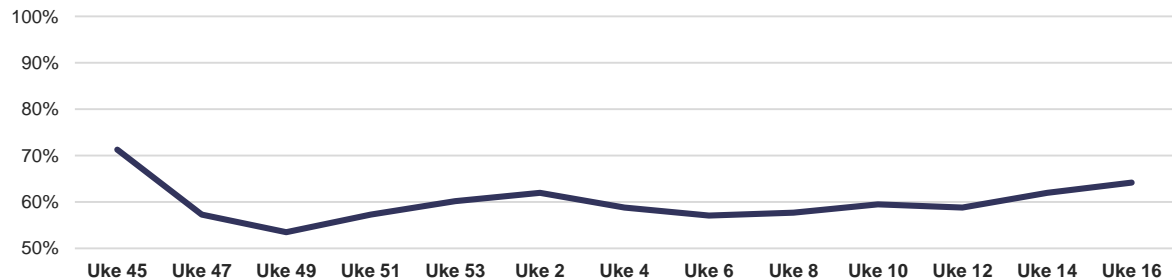
## Svak oppgang i behov for informasjon om beskyttelse

Andelen som etterspør informasjon om vaksinens beskyttelse, har økt litt fra 62 % til 64 %.

Dette er jevnt fordelt på kjønn og utdanningsnivå.

Det kan synes som om behovet for slik informasjon er størst i aldersgruppen 30–39 år.

«Mer informasjon om hvor godt vaksinen beskytter mot koronavirus» – trend og fordeling



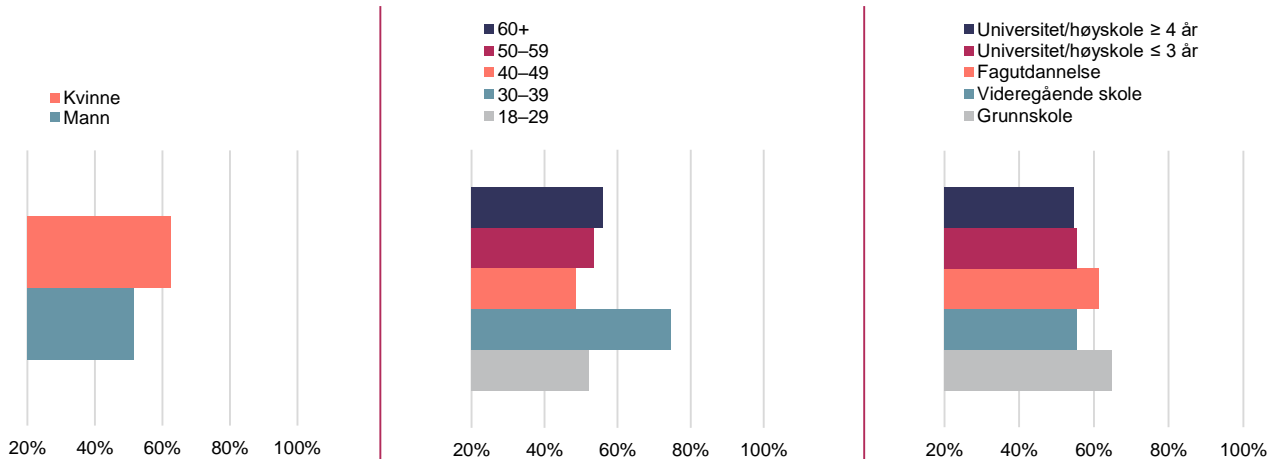
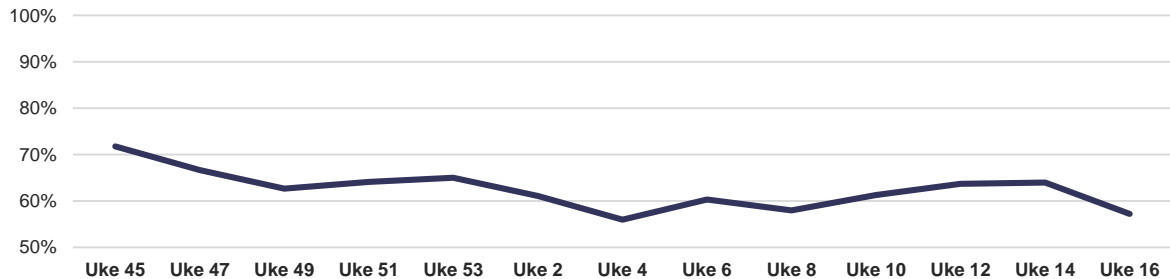
## Nedgang i behov for informasjon om testing

Behovet for informasjon om testing gjelder for 57 % av alle som etterspør informasjon, en nedgang på 7 prosentpoeng.

Det er ingen utslag i kjønn eller utdanningsnivå.

Aldersgruppen 30–39 synes å velge dette svaralternativet oftest (75 %).

«Mer informasjon om hvordan vaksinen er testet» – trend og fordeling



## Opplevelsen av åpenhet hos myndighetene ligger stabilt

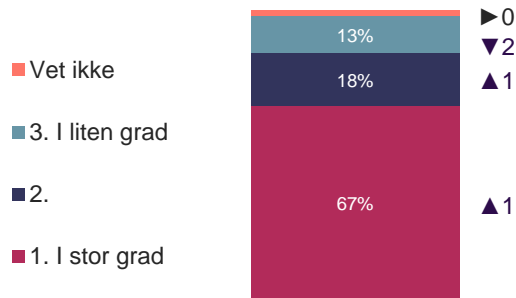
67 % er enige i at myndighetene er åpne om informasjonen om koronavirusen.

Det er ingen forskjell i kjønn i andelen som svarer ja.

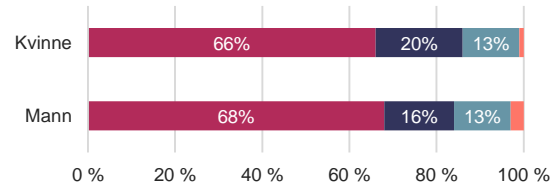
Opplevelsen av åpenhet er høyest i aldersgruppen 60+ – nå 83 %.

Personer med høyest utdanning virker være mest tilfreds med åpenheten (79 %).

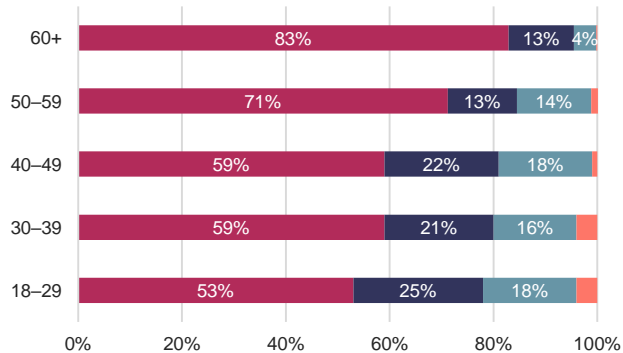
«I hvilken grad oppfatter du at helsemyndighetene er åpne om informasjonen de har om koronavirusen?»



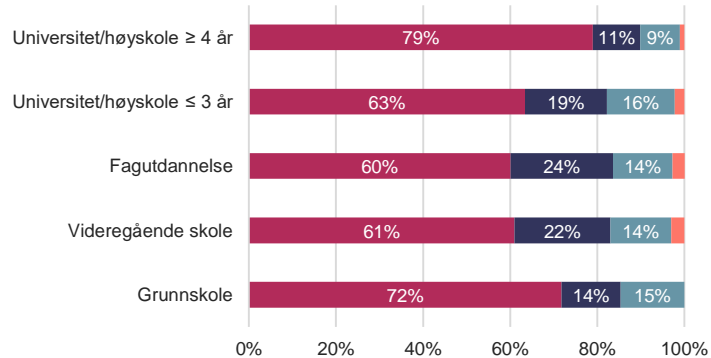
### Kvinner og menn



### Alder



### Utdanning

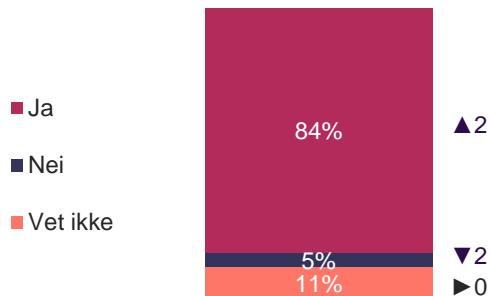


## 84 % ønsker å vaksinere seg

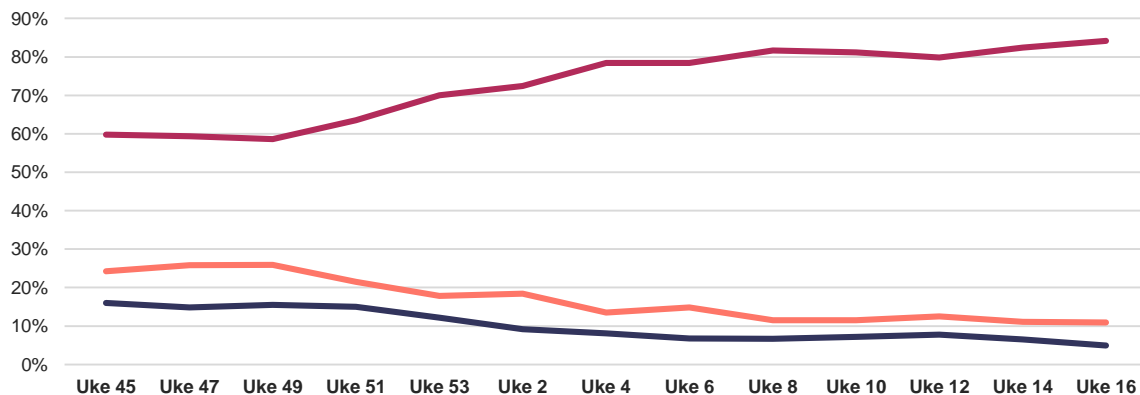
Andelen som ønsker å vaksinere, seg ligger nå på 84 %. Dett er den høyeste andelen siden målingene begynte.

Andelen som svarer «nei» og «vet ikke», ligger på henholdsvis 5 % og 11 %.

«Ut ifra den kunnskapen du nå har om koronavaksine, kommer du til å vaksinere deg hvis helsemyndighetene anbefaler deg å gjøre det?»



### Trend



## Menn og kvinner like positive til vaksine

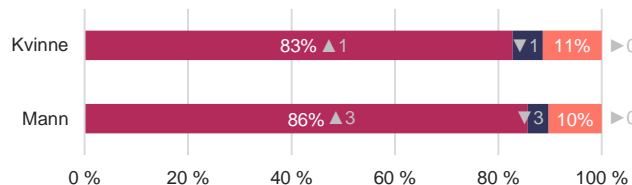
Det er ingen signifikante forskjeller blant menn og kvinner i andelen positive til vaksine.

Personer 60+ er fortsatt mest positive til vaksiner – 94 % svarer ja.

Personer med høyest (88%) og lavest utdannelse (93%) er signifikant mer positive til vaksine.

«Ut ifra den kunnskapen du nå har om koronavirusvaksine, kommer du til å vaksinere deg hvis helsemyndighetene anbefaler deg å gjøre det?»

### Kvinner og menn



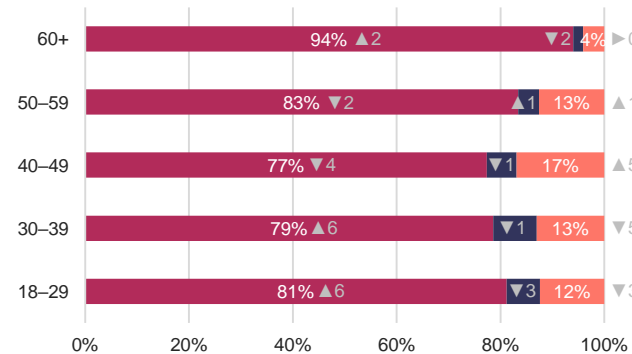
■ Ja

■ Nei

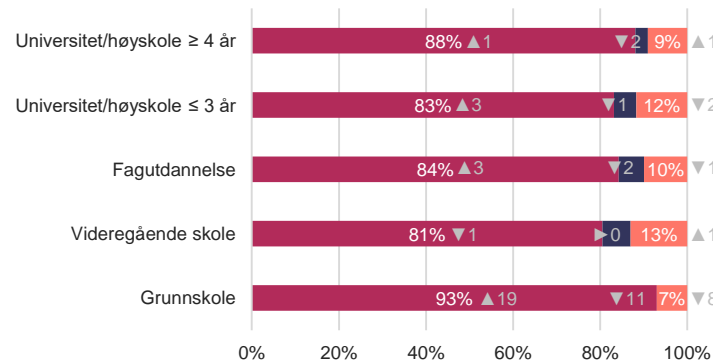
■ Vet ikke

▲ og ▼:  
økning/nedgang i prosentpoeng siden forrige måling

### Alder



### Utdanning



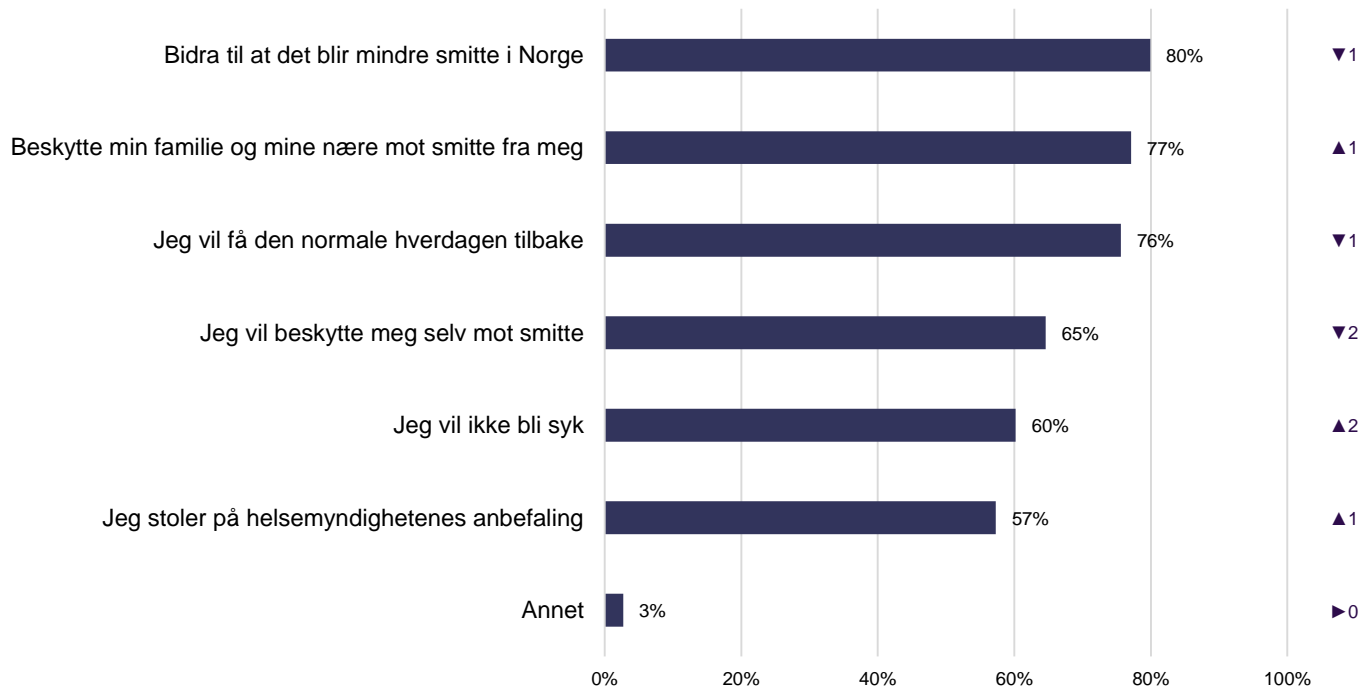
## Ønsket om å bidra til mindre smitte viktigste driver for vaksine

Å bidra til mindre smitte i Norge velges som årsak av 80 % av dem som vil vaksinere seg.

Ønsket om å beskytte sine nærmeste havner også høyt, med 77 %.

Ønsket om å få den normale hverdagen tilbake velges av 76 % av gruppen.

### «Hvorfor ønsker du å vaksinere deg mot koronavirus?»



## De med høyest utdanning er mest opptatt av å stoppe smitte

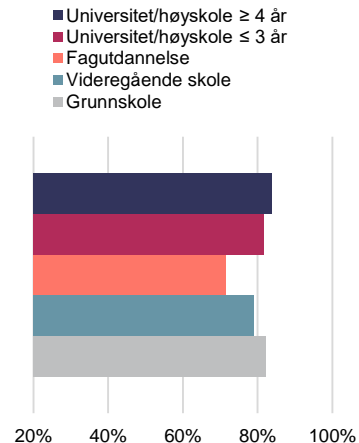
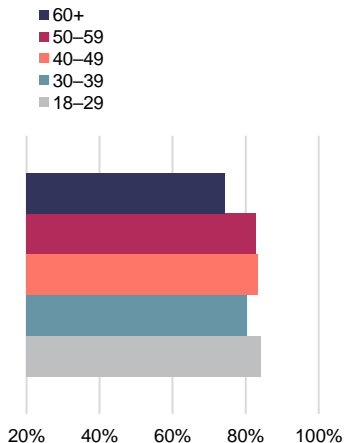
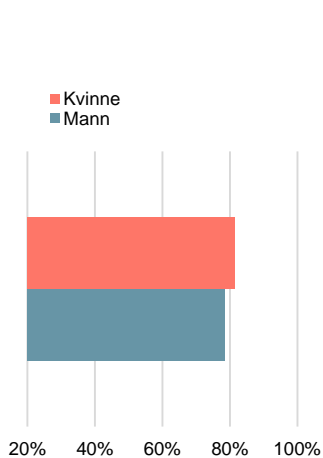
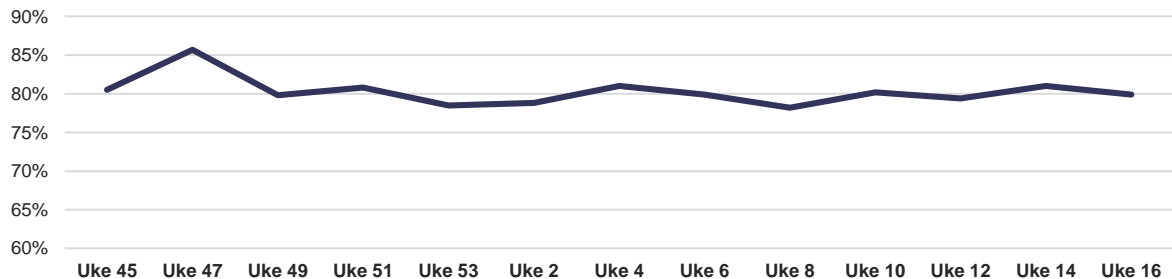
Andel positive til vaksinen som ønsker å bidra til mindre smitte, holder seg stabilt på 80%.

Det er ingen forskjell mellom menn og kvinner.

De i aldersgruppen 60+ (74 %) er signifikant mindre opptatt av dette.

Personer med høyest utdanning velger dette signifikant oftere – 84 %.

«Jeg vil bidra til at det blir mindre smitte i Norge» – trend og fordeling



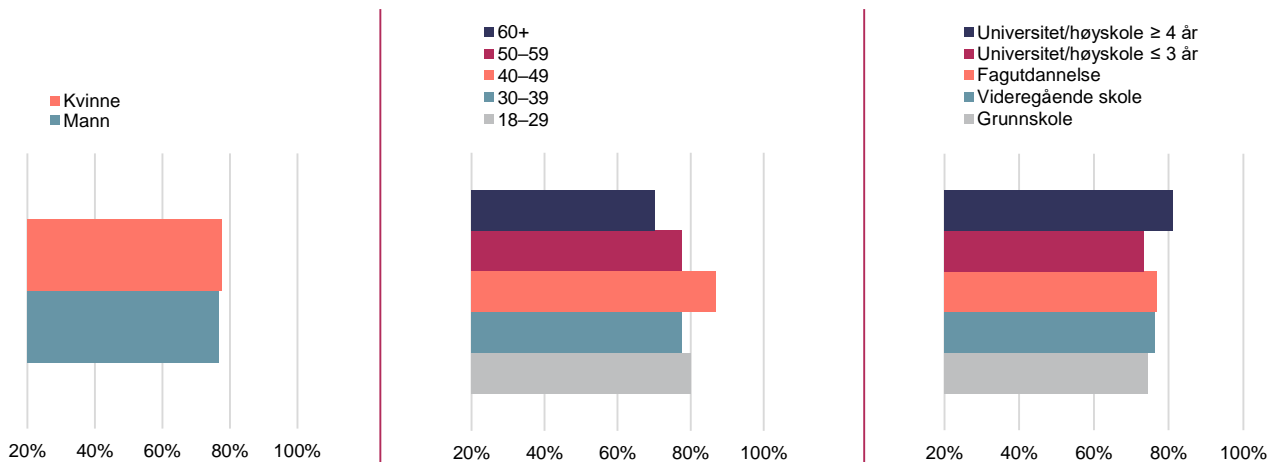
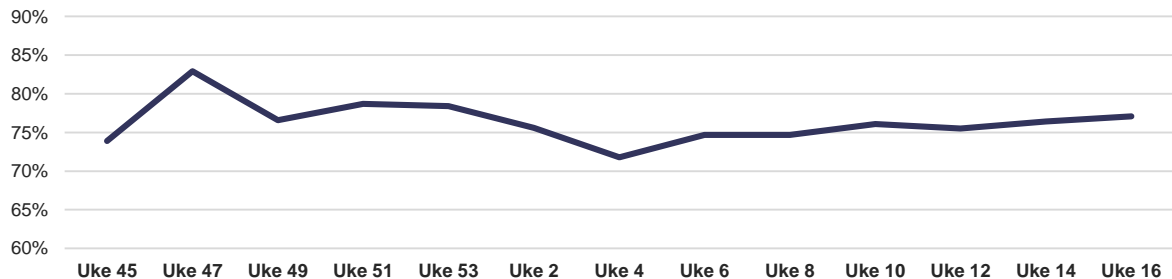
## 40 – 49 mest opptatt av å beskytte sine nærmeste

Andelen som drives av ønske om å beskytte familie og nærmeste mot smitte fra seg selv, er 77 %, tilnærmet uendret den siste måneden.

Aldersgruppen 40–49 år er mest opptatt av dette (87 %). Det er ingen forskjell i kjønn.

Personer med høyest utdanning i gruppen er signifikant mest opptatt av dette – 81 %

«Jeg vil beskytte min familie og mine nære mot eventuell smitte fra meg» – trend og fordeling





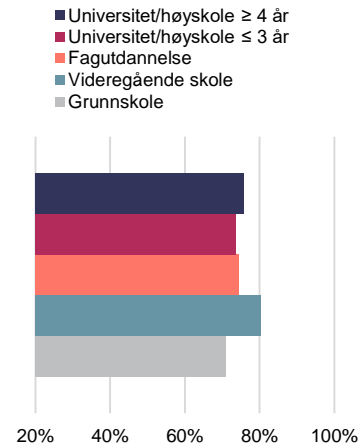
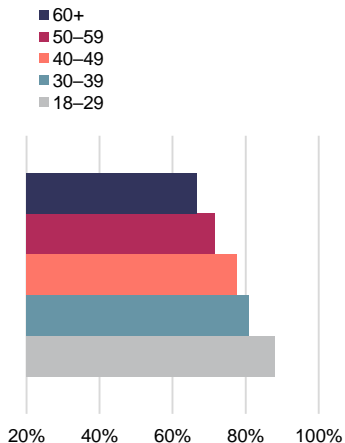
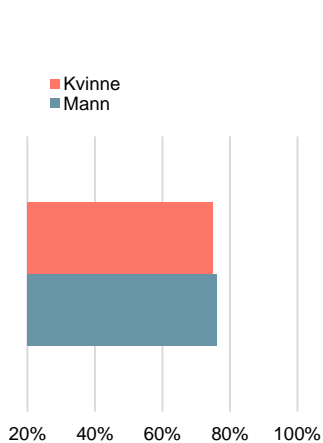
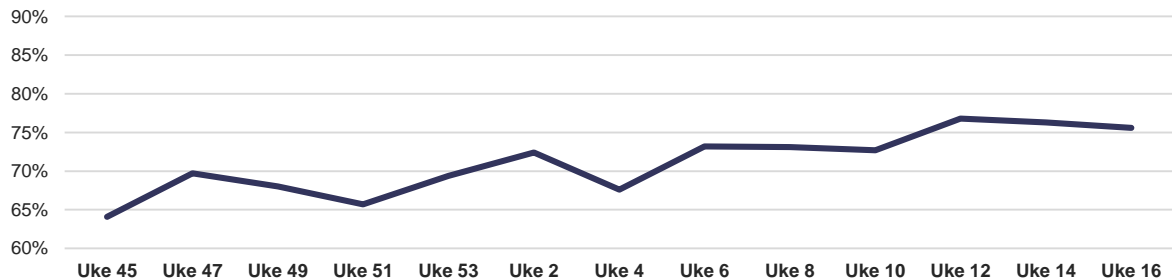
## Ønsket om normal hverdag høyest blant de yngste

76 % av dem som vil vaksineres, har ønsket om en normal hverdag som viktig årsak – tilsvarende likt som ved forrige måling.

Personer mellom 18 og 29 velger dette signifikant oftere (88 %).

Tilsvarende gjelder personer med videregående skole som høyeste utdanning (80 %).

«Jeg vil få den normale hverdagen tilbake» – trend og fordeling



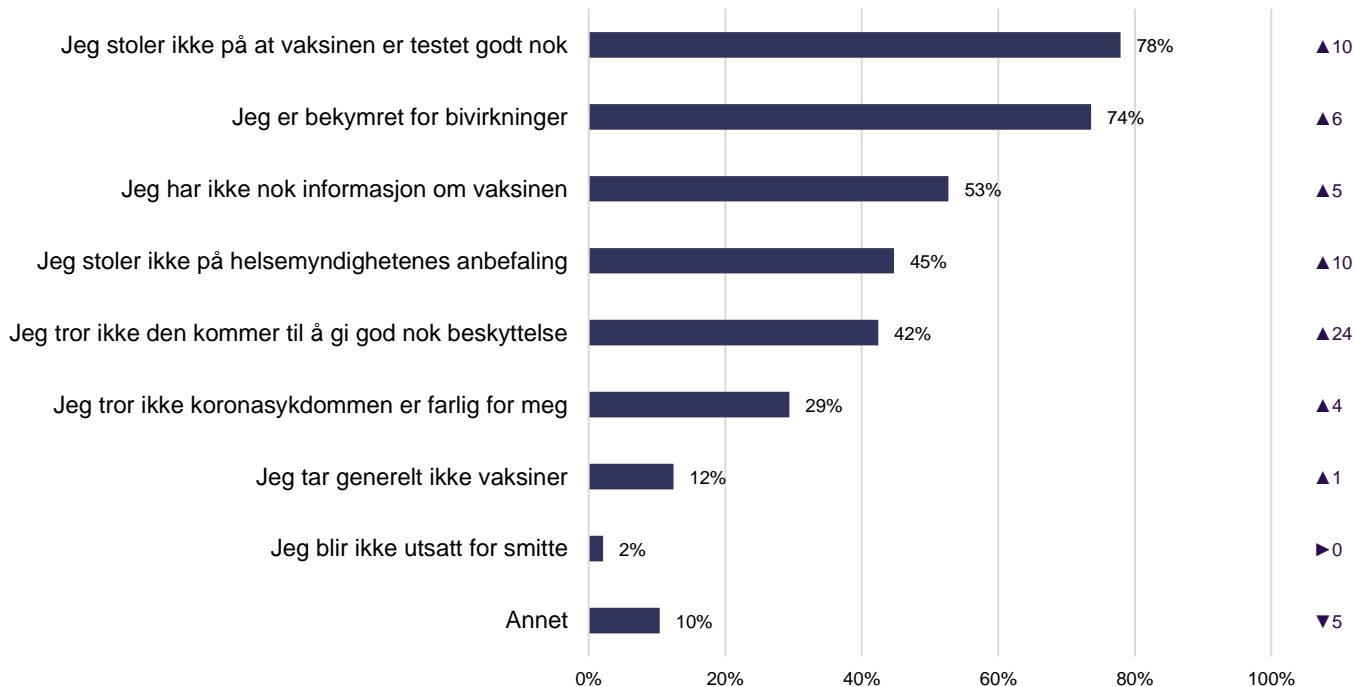
## Bekymring for testing av vaksinen viktigste barriere blant dem som svarer «nei»

Bekymring for testing av vaksine er nå viktigste barriere for å ta vaksine, 78 % velger nå dette svaralternativet.

Bekymring for bivirkninger velges av 74 % av dem som svarer «nei» på om de vil ta vaksine.

Mangel på informasjon om vaksine oppgis av 53 % som viktig årsak av personene som ikke ønsker vaksiner.

### «Hvorfor ønsker du ikke å vaksinere deg mot koronavirus?»



## Økning i andel bekymret for testing

Det er en 10 prosentpoeng oppgang i andelen i gruppen som ytrer mangel på tillit til testing som barriere.

Det er en oppgang på 6 prosentpoeng i andel som oppgir bekymring for bivirkning som barriere for vaksinerings.

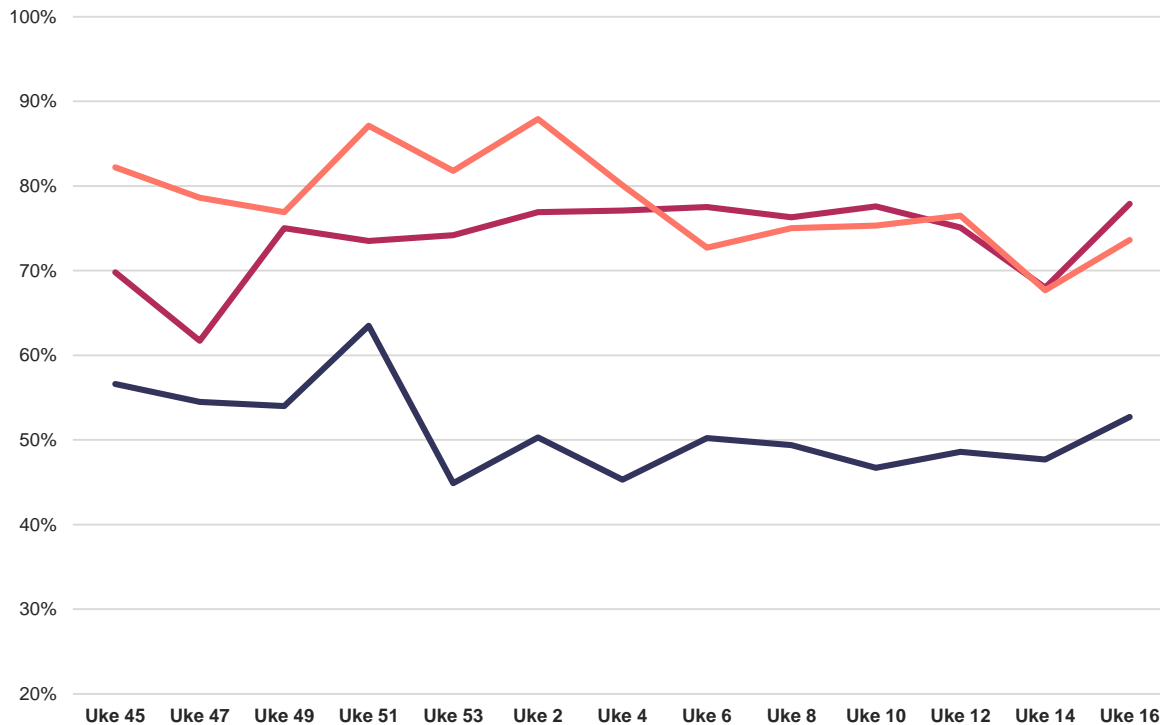
Andelen som oppgir behov for mer informasjon om vaksinen som grunn til skepsis om vaksinerings, øker med 5 prosentpoeng.

Lave basetall må medberegnes i svarandelen her.

«Jeg stoler ikke på at vaksinen er testet godt nok» ———

«Jeg er bekymret for bivirkninger» ———

«Jeg har ikke nok informasjon om vaksinen» ———



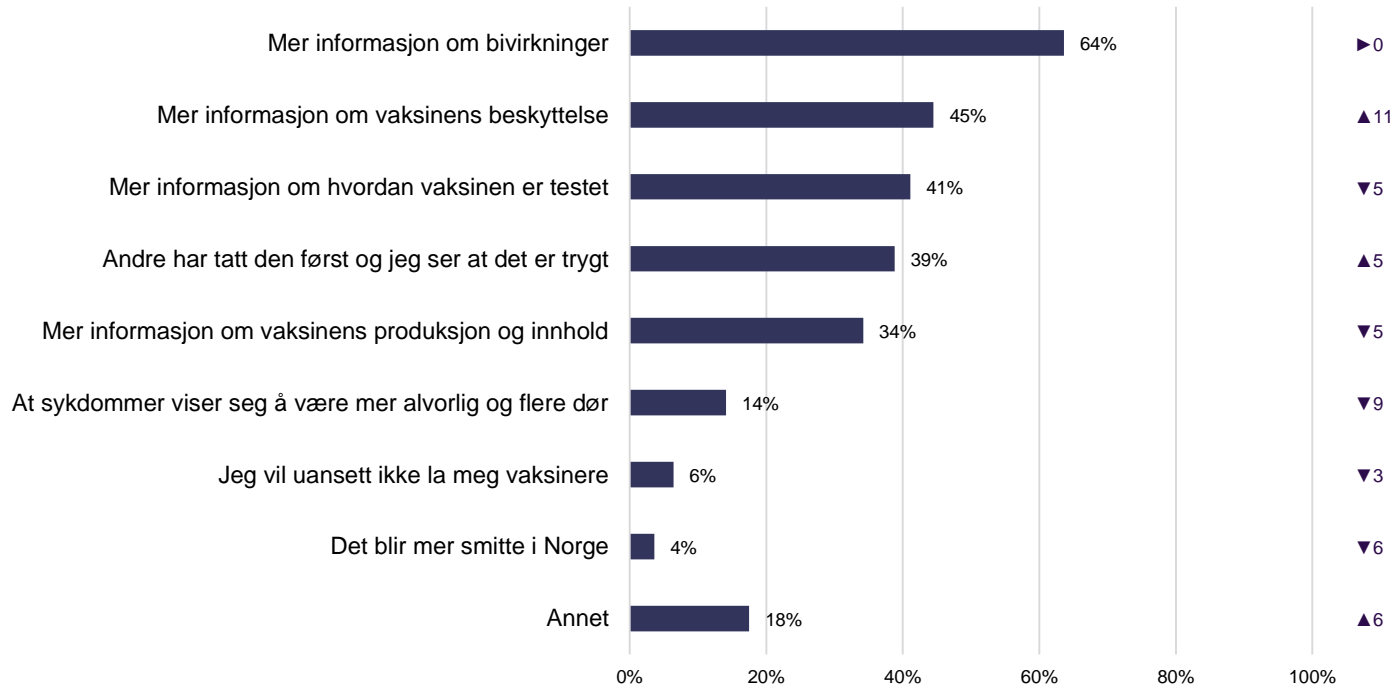
## Info om bivirkninger viktigst for holdningsendring

Blant gruppen som svarer «nei» eller «vet ikke» på om de vil ta vaksine, er informasjon om bivirkninger fortsatt det som skal til for å overbevise flest. 64 % velger dette svaralternativet

Andelen som kan la seg overbevise av informasjon om vaksinsens beskyttelse, ligger på 45 %.

Informasjon om hvordan vaksinen er testet, velges av 41 % i denne gruppen.

### «Hva skal til for at du velger å la deg vaksinere mot koronavirus?»

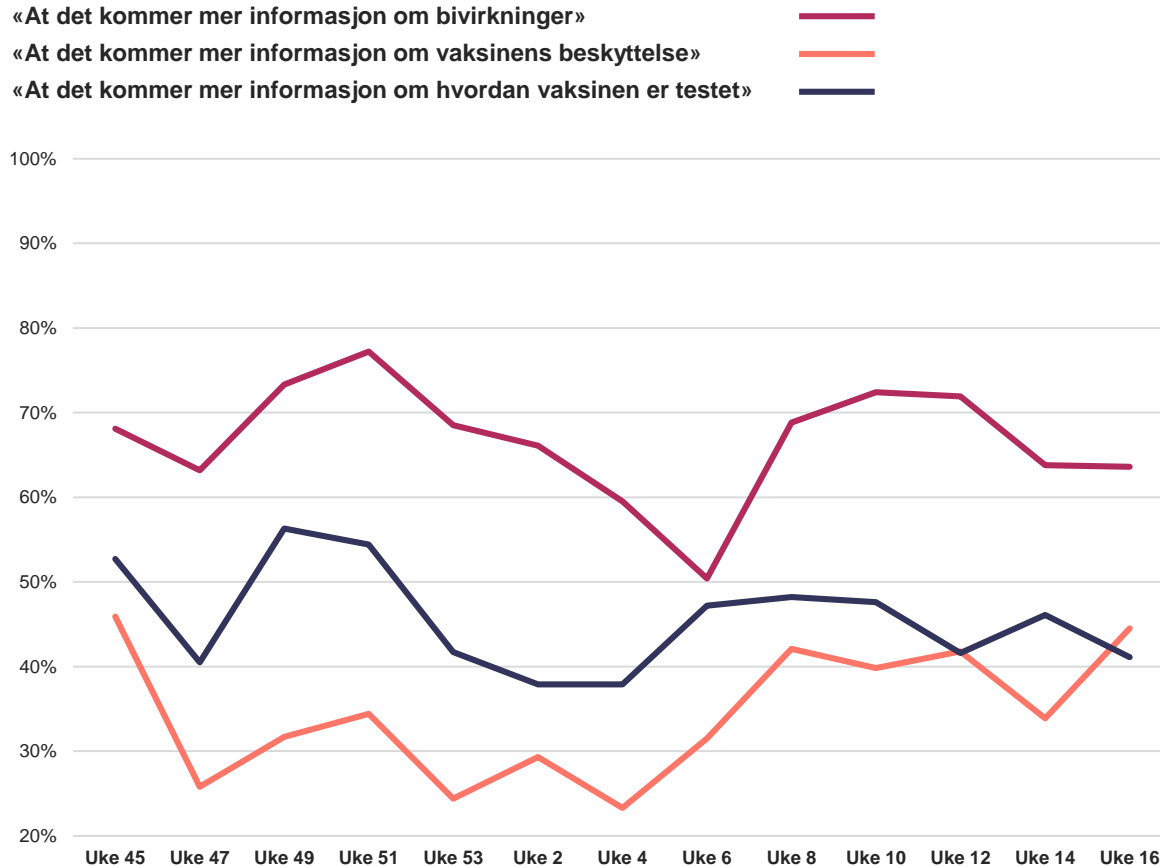


## Størst økning i andel som kan påvirkes av informasjon om vaksines beskyttelse

Kraftig økning i andelen som oppgir at informasjon om vaksinens beskyttelse vil kunne gjøre dem mer positive, fra 34 til 45 %.

Informasjon om bivirkninger ligger stabilt på 64 %.

Det er en nedgang i de som velger mer informasjon om testing av vaksinen, på nå 41 %.



«Hva savner du mest fra tiden før korona-pandemien brøt ut?»

## Flest savner sosialt samvær med venner og familie

81 % av de spurte sier de savner sosialt samvær mest fra tiden før pandemien brøt ut, en nedgang på 4 prosentpoeng de siste to ukene

60 % av de spurte velger feriereiser som alternativ.

Savn av fritidsaktiviteter for voksne oppgis av 32 % av de spurte.

