



Danskernes adfærd og holdninger til corona-epidemien

Resultater fra HOPE-projektet
Professor Michael Bang Petersen
Professor Andreas Roepstorff

22/1/2021



SCHOOL OF BUSINESS AND SOCIAL SCIENCES
AARHUS UNIVERSITET



HOPE

1 HOPE-projektet giver en løbende monitorering af corona-epidemien set med befolkningens øjne

1.1 Baggrund for undersøgelsen

Grundkernen i at håndtere en epidemi er, at befolkningen skal ændre adfærd på centrale områder i deres professionelle og private liv, og de skal gøre det hurtigt. Det er de raskes adfærd i dag, der skaber næste uges smitteudvikling. Er alle grupper i samfundet tilstrækkeligt opmærksomme, føler de sig tilstrækkeligt klædt på, og følger de rent faktisk myndighedernes råd? Disse spørgsmål er afgørende for at stoppe epidemien. I et demokrati kræver det troværdigt politisk lederskab at sikre befolkningens adfærdsændringer. Vi måler derfor også løbende befolkningens bekymringer og deres opbakning til den førte politik. Det er en klassisk samfundsfaglig problemstilling at beskrive og forudsige adfærdsændringer. Vores undersøgelser følger udviklinger i danskernes reaktioner på corona-epidemien på baggrund af vores erfaringer med samfundsvidenskabelig forskning og metode. Det kvantitative datagrundlag for rapporten er indsamlet af hhv. Epinion¹ og Kantar Gallup². Derudover indeholder rapporten data fra en etnografisk dataindsamling, som bidrager til at nuancere forståelsen af de kvantitative data. Dataindsamlingerne udføres som del af HOPE-projektet (www.hope-project.dk), der er finansieret med 27 millioner kroner af Carlsbergfondet.³

Michael Bang Petersen
Professor, PhD
Department of Political Science
Aarhus University, Denmark

Andreas Roepstorff
Professor, PhD
Interacting Minds Centre
Aarhus University, Denmark

¹Epinion indsamler månedligt data i Danmark, Sverige, Storbritannien, USA, Tyskland, Frankrig, Italien og Ungarn. Der indsamles besvarelser fra omkring 500 repræsentative borgere per land per runde. Denne undersøgelse sætter fokus på holdninger og følelser i forhold til pandemien som en total Krise, herunder tillid til myndigheder, bekymringer omkring krisens konsekvenser og mentalt velbefindende.

²Kantar Gallup indsamler dagligt omkring 500 besvarelser fra et repræsentativt udsnit af danskere udtrukket via CPR-registret. Denne dataindsamling fokuserer på danskernes smitteforebyggende adfærd og de psykologiske motivationer, som er centrale bagvedliggende faktorer for smitteforebyggende adfærd.

³Statistisk analyse af surveydata: Marie Fly Lindholt. Indsamling og analyse af kvalitative interviews: Catrine Sundorf Kristensen og Julie Kampe Ziska. De kvalitative data er blevet til gennem et eksplorativt mixed method design, hvor rapportens kvantitative data har dannet grundlag for et fokusgruppeinterview (N=3). Grundet det begrænsede antal deltagere er den kvalitative data ikke repræsentativ.

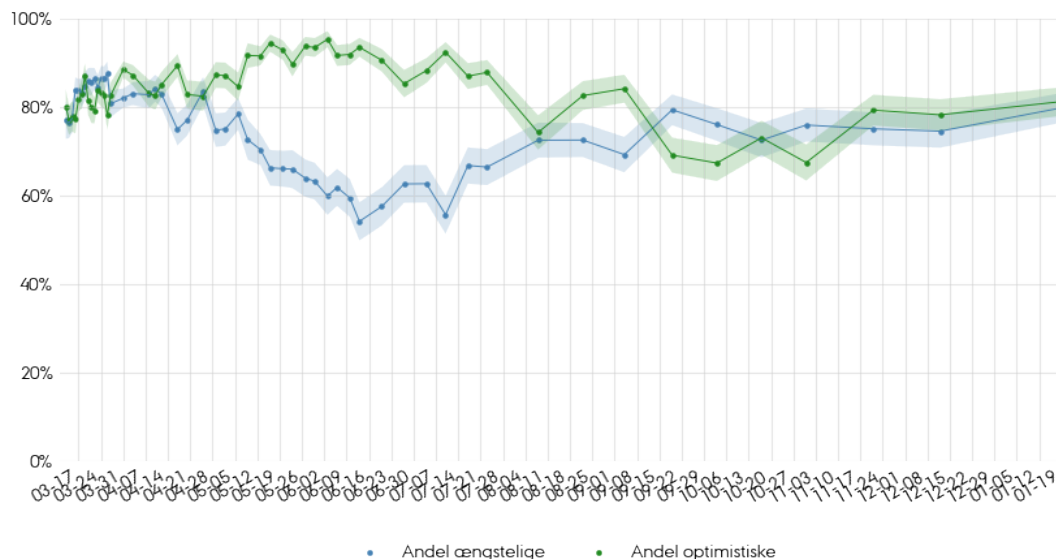
2 Stigende smittetal og nødvendigheden af kommunikation.

2.1 Hovedresultater fra undersøgelsen - 22. januar 2021

- Rapporten indeholder data til og med 19. januar. Den seneste dataindsamling er foretaget i perioden 13.-19. januar, dvs. efter de seneste skærpede tiltag, som blev annonceret 5. januar. Rapporten giver således et indblik i, hvordan befolkningen opfatter den nuværende situation, samt hvorvidt befolkningen har reageret på budskabet om at holde fast på trods af faldende smittetal grundet den nye, mere smitsomme variant B.1.1.7.
- Dataene tegner et tydeligt billede af en befolkning, som har forstået og reageret på budskabet om at holde fast. Hvor vi tidligere har observeret faldende opmærksomhed på afstand i takt med faldende smittetal, har vi for første gang set en markant stigning i opmærksomheden på afstand samtidig med at smittetallene er faldet - og opmærksomheden på afstand har nu nået det højeste niveau for hele perioden.
- Desuden har både tilliden til den politiske strategi bag sundhedsmyndighedernes råd samt oplevelsen af at have fået klar information om begrundelserne for sundhedsmyndighedernes råd været stigende siden slutningen af november. Oplevelsen af at få klar information har nu nået det højeste niveau for hele perioden.
- Danskerne har i høj grad forstået budskabet om B.1.1.7. Konkret har 95 procent af danskerne hørt om nye mere smitsomme varianter, og 72 procent angiver at de er bekymrede for nye mere smitsomme varianter. Dette er høje niveauer sammenlignet med de resterende lande i undersøgelsen. Denne bekymring kommer også til udtryk ved at bekymringen for hospitalernes mulighed for at hjælpe de syge er steget markant og for første gang er på niveau med bekymringen for landets økonomi.
- Efter de seneste tiltag observerer vi desuden en stigende opbakning til at regeringen har ført den nødvendige politik og en høj grad af tillid til sundhedsmyndighederne. Desuden er det værd at bemærke, at der hverken observeres faldende optimisme eller tegn på udmattelse i forhold til at blive ved med at overholde restriktionerne. Ligeledes er der også stigende tilslutning til vaccinerne.
- Samlet set tegner dette et billede af en befolkning som har forståelse for den nuværende situation og som i høj grad har forstået og reageret på myndighedernes kommunikation - og en befolkning som endnu ikke er udmattede trods skærpede restriktioner.
- Fremadrettet bør et opmærksomhedspunkt være at forventningsafstemme med befolkningen omkring genåbningen. Pejlemærker i denne forventningsafstemning kan være: (1) Hvad er de centrale målsætninger for epidemikontrollen omkring eksempelvis indlæggelser og smittede, dvs. hvad skal befolkningen holde øje med? (2) Hvorfor og i hvilken grad forventes det, at forskellige genåbningsscenarier fører til en opblussen af smitten? Og særligt hvorfor dette kan være anderledes her i vinteren end i foråret, som er den erfaringshorisont befolkningen har? (3) Hvor lang tid forventes nedlukningen at vare ud fra de forhåndenværende estimater? Og (4) hvad er den nuværende viden om risikoprofilen ift. COVID-19 både ift. alvorlige forløb og senfølger? I befolkningen kan der være en opfattelse af, at de sårbare primært er meget ældre og svækkede aldersgrupper, og det kan skabe en mindre forståelse for en fortsat nedlukning i takt med at vaccinerne udrulles. Givet at disse pejlemærker med nødvendighed er baseret på usikker viden er denne usikkerhed også væsentlig at kommunikere og italesætte.

3 Bekymringen er steget svagt siden seneste måling. Optimismen har været nogenlunde stabil siden slutningen af november. Dette kan skyldes, at modsatrettede dynamikker fra vaccineudrulning og fremkomsten af nye varianter så at sige ophæver hinanden.

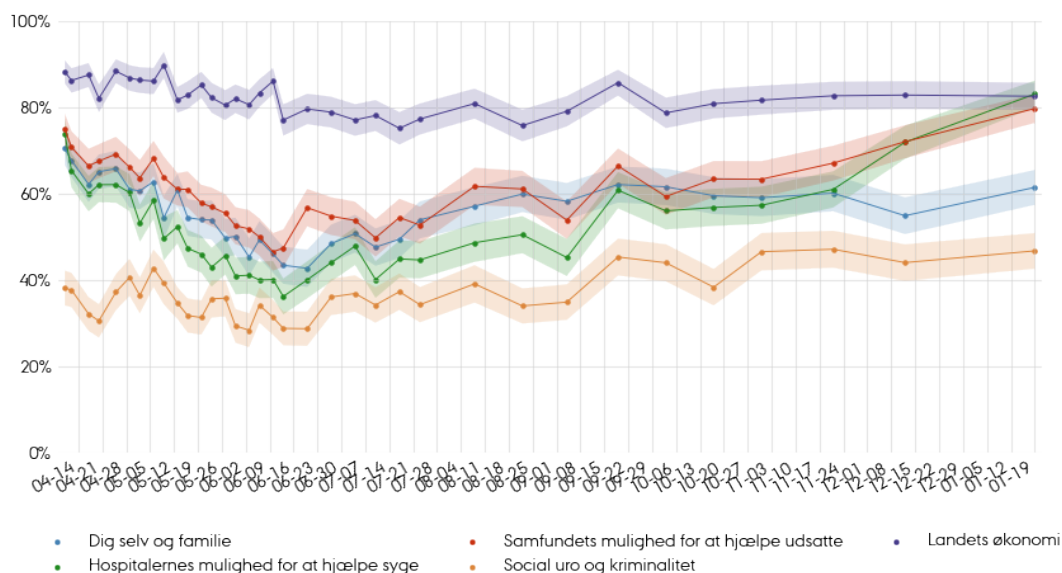
3.1 Udvikling i danskernes holdning til corona-epidemien



Note: N = 29.445 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I nogen grad" eller "I høj grad" til følgende spørgsmål: "1) I hvilken grad frygter du konsekvenserne af den nuværende situation med corona-virussen" og "2) I hvilken grad er du optimistisk i forhold til at Danmark indenfor den nærmeste fremtid kan få kontrol over corona-virussen."

4 De seneste måneder er både I) bekymringen for hospitalernes mulighed for at hjælpe de syge samt II) bekymringen for samfundets mulighed for at hjælpe udsatte steget markant. Begge er nu på niveau med bekymringen for landets økonomi, som hidtil under pandemien har været den klart største bekymring.

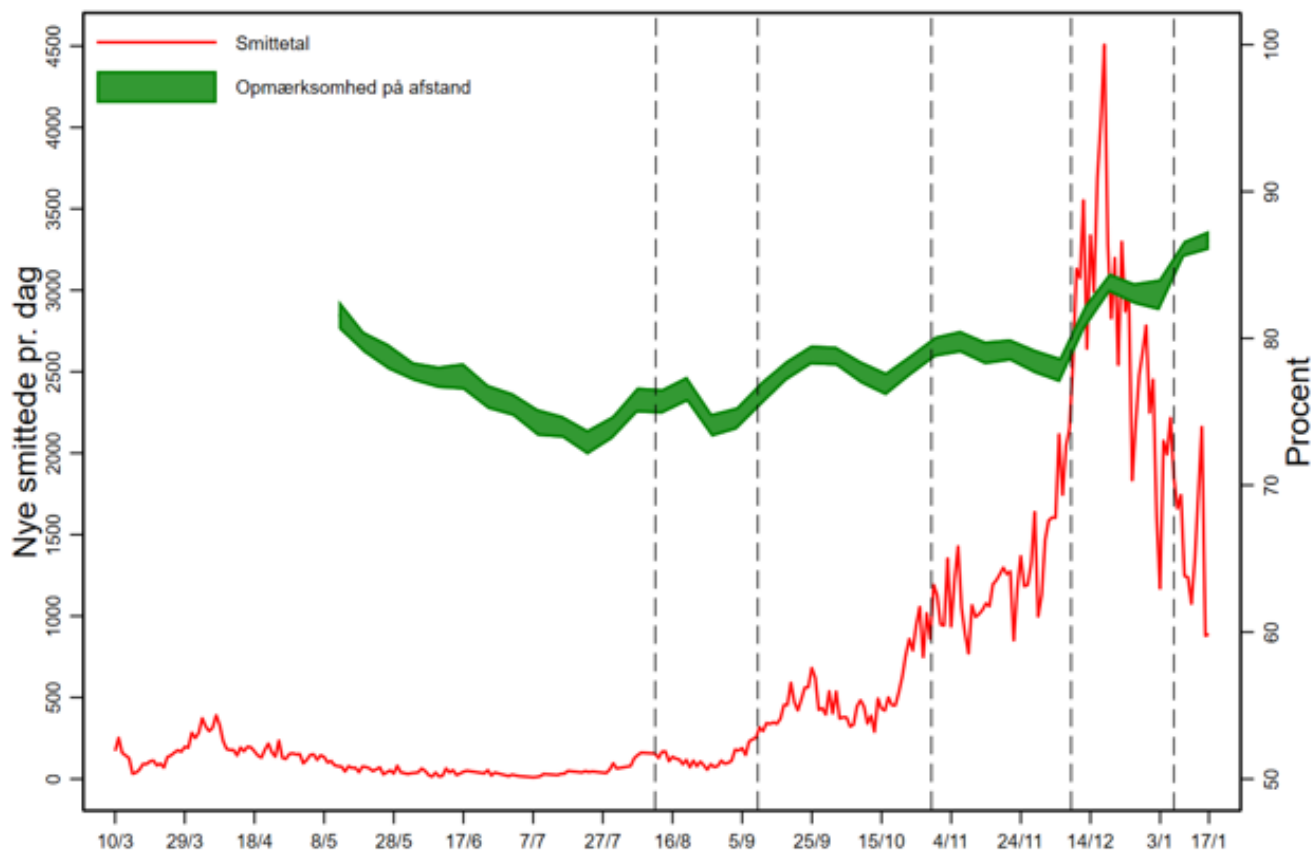
4.1 Udvikling i danskernes bekymring



Note: N = 18.023 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I nogen grad" eller "I høj grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad er du bekymret for konsekvenserne af corona-virusen... 1) for dig og din familie?, 2) for hospitalernes mulighed for at hjælpe syge?, 3) for samfundets mulighed for at hjælpe de udsatte?, 4) på social uro og kriminalitet?, 5) på landets økonomi?".

5 Tidligere under pandemien har vi observeret faldende opmærksomhed på afstand, når smittetallene falder. Siden smittetallene toppede i december, observeres der for første gang en stigende opmærksomhed på afstand, imens smittetallene har været faldende, og opmærksomheden på afstand har nu nået det højeste niveau for hele perioden.

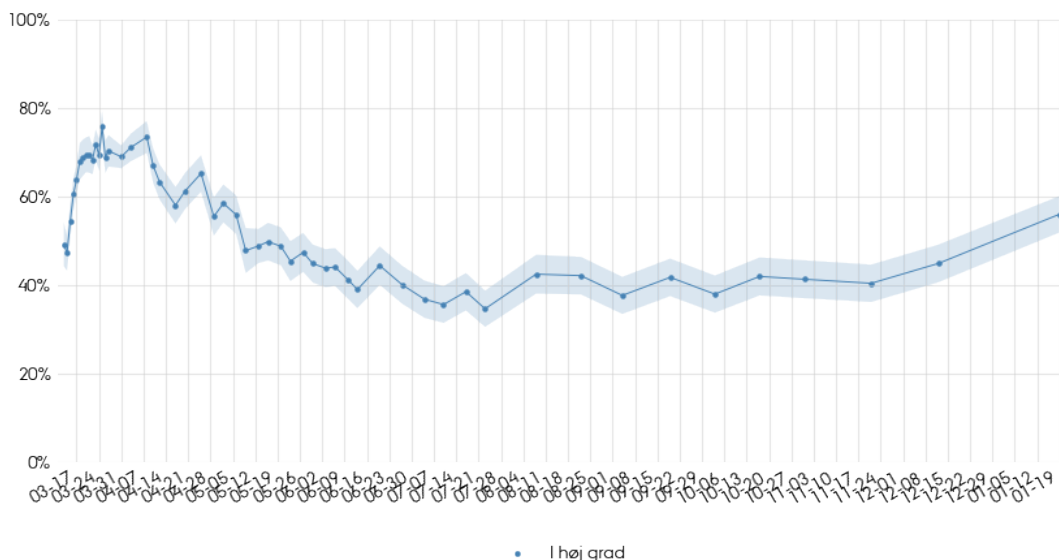
5.1 Udviklingen i antal smittede og opmærksomhed på afstand.



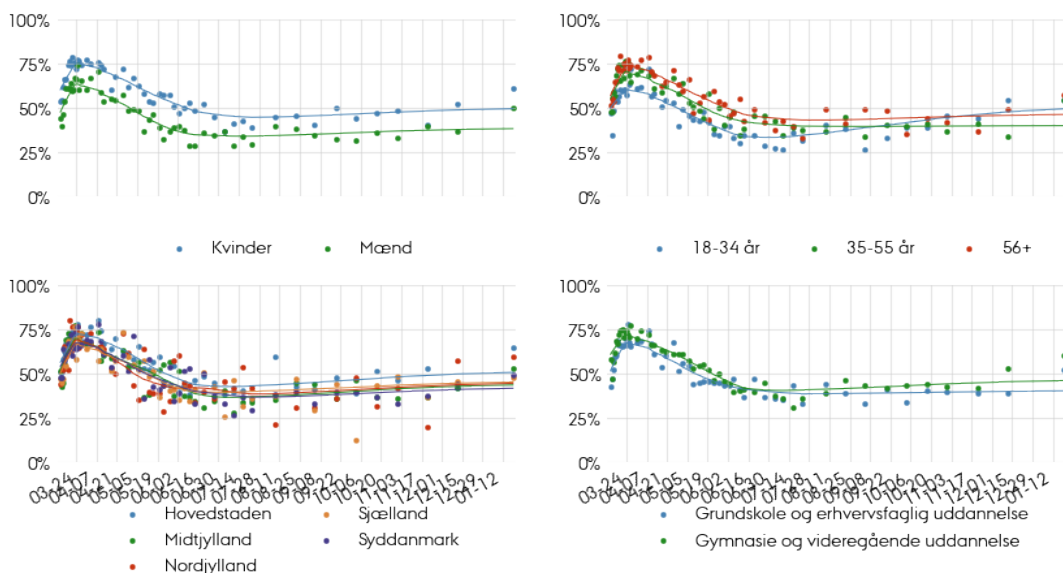
Note: N = 164.458 (Kantar Gallup). Figuren viser udviklingen i (1) nye smittede pr. dag og (2) opmærksomhed på afstand. Opmærksomhed på afstand er målt som 95%-konfidensintervallet omkring gennemsnittet af valide svar på 5 spørgsmål om opmærksomheden på afstand. Konkret har respondenterne besvaret følgende spørgsmål på en skala fra 1 "Slet ikke" til 7 "I høj grad": "I hvilken grad var du i går opmærksom på, at... 1) Undgå fysisk kontakt, 2) Holde afstand til ældre og kronisk syge, 3) Holde 1-2 meters afstand til andre mennesker, 4) Minimere din færden på steder, hvor mange mennesker typisk færdes, 5) Minimere aktiviteter, hvor du har kontakt til andre". Indekset er skaleret fra 0-100, hvor 100 indikerer den højeste grad af opmærksomhed på afstand. De fem lodrette stiplede linjer viser datoen for henholdsvis (1) krav om mundbind i offentlig transport i Aarhus (11/8), (2) ændringen af forsamlingsforbuddet til 10 personer og åbningstider for barer og restauranter i Odense og Storkøbenhavn (9/9), (3) den nationale ændring af forsamlingsforbuddet til 10 personer samt det udvidede krav om mundbind (29/10), (4) den delvise nedlukning af 38 kommuner (9/12), og (5) ændring af forsamlingsforbuddet til 5 personer (6/1).

6 Andelen, der i høj grad oplever at have ændret adfærd, har fra juni-november 2020 været stabil på omkring 40 procent. Siden november er dette imidlertid steget markant til omkring 55 procent.

6.1 Andel af befolkningen, der oplever høj grad af ændret adfærd



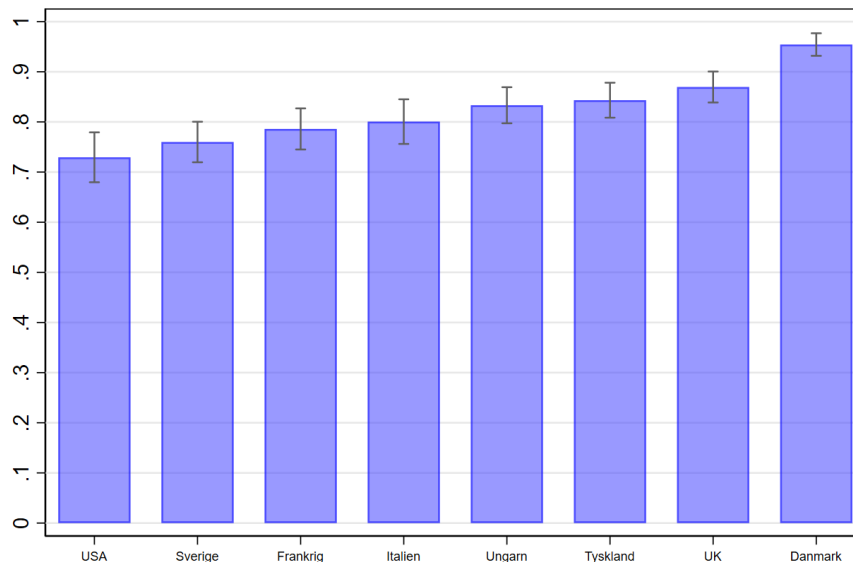
6.1.1 Udvikling i danskernes adfærd fordelt på demografiske variable



Note: N = 29.406 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figurene viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad føler du, at den nuværende situation med corona-virussen har fået dig til at ændre adfærd for at undgå at sprede smitte?", opdelt på henholdsvis køn, alder, region og uddannelse.

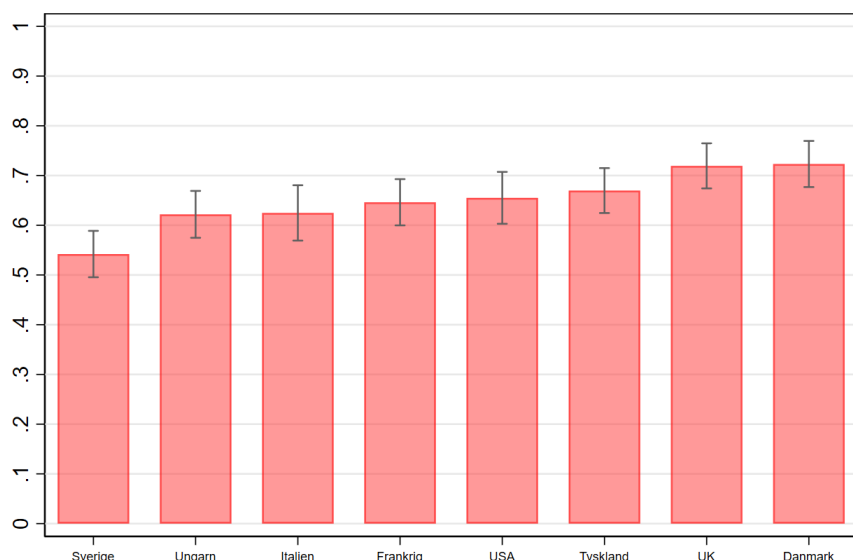
7 95 procent af danskerne angiver, at de har hørt om nye, mere smitsomme varianter af corona-virus. Dette er det højeste niveau blandt alle lande i undersøgelsen. 72 procent af danskerne angiver, at de er bekymrede over nye, mere smitsomme varianter af corona-virus.

7.1 Andelen, der har hørt om nye, mere smitsomme varianter af corona-virus, opdelt på lande.



Note: N = 3.887. (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg har hørt om nye varianter af corona-virus, der er mere smitsomme" opdelt på lande.

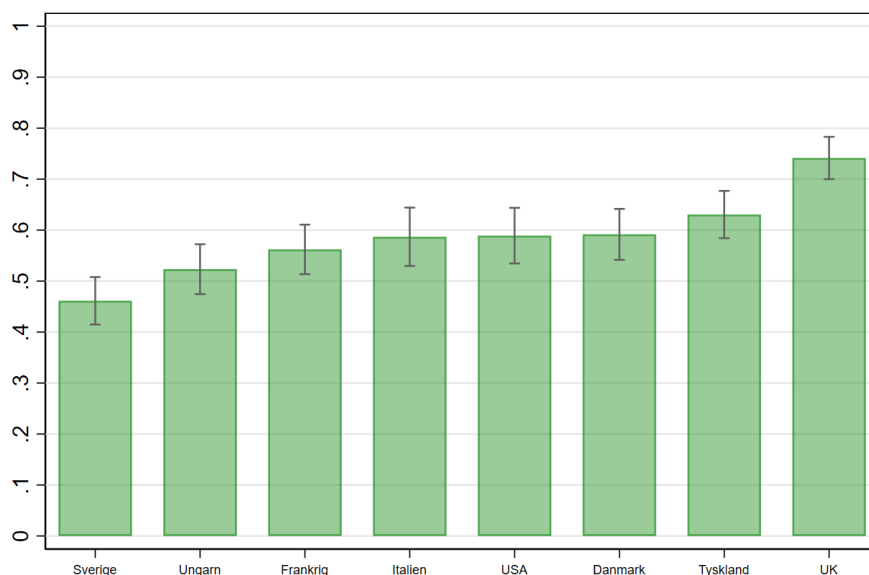
7.2 Andelen der er bekymret over de nye, mere smitsomme varianter af corona-virus, opdelt på lande.



Note: N = 3.887. (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg er bekymret over de nye, mere smitsomme varianter af corona-virus" opdelt på lande.

8 59 procent af danskerne angiver, at de i højere grad følger myndighedernes anbefalinger på grund af de nye, mere smitsomme varianter af corona-virus. Dette er lavere end i Storbritannien, hvor 74 procent angiver, at de i højere grad følger myndighedernes anbefalinger på grund af de nye, mere smitsomme varianter.

8.1 Andelen der i højere grad følger sundhedsmyndighedernes anbefalinger på grund af de nye, mere smitsomme varianter.



Note: N = 3.887. (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg følger i højere grad sundhedsmyndighedernes anbefalinger pga. de nye, mere smitsomme varianter" opdelt på lande.

8.2 Etnografisk dataindsamling om den britiske mutation (B.1.1.7)⁴

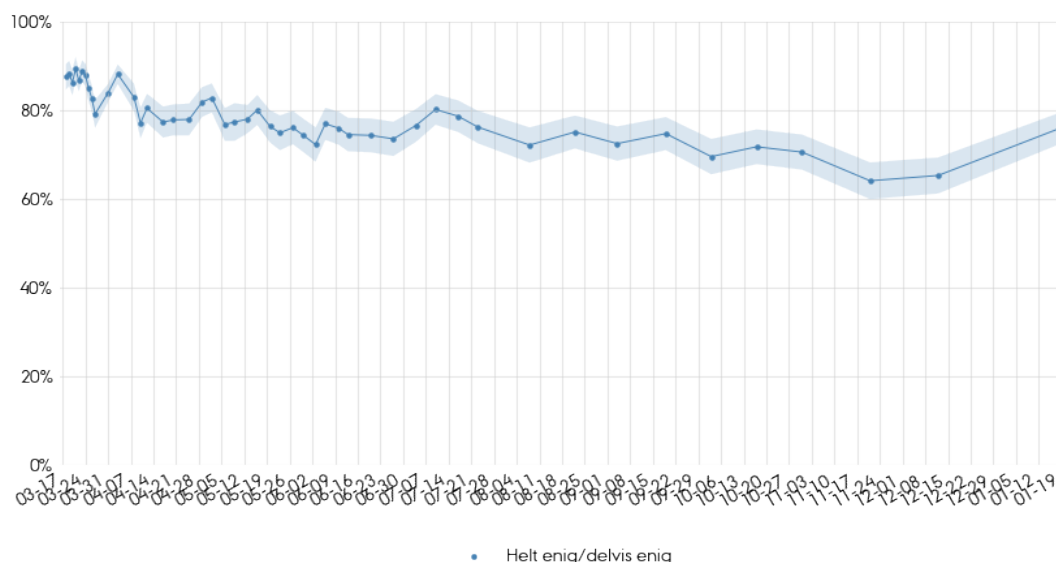
De kvalitative data omhandlende den britiske mutation indikerer, at (1) det kan være vanskeligt at forholde sig til implikationerne af den britiske mutation, (2) mutationens øgede smitsomhed motiverer til at følge sundhedsmyndighedernes anbefalinger, og (3) smitteforebyggende adfærd fremmes ikke alene af kendskabet til mutationens smitsomhed, men i høj grad også af myndighedernes anbefalinger og restriktioner.

- 1) "Jeg synes, det er sådan lidt svært og diffust at forholde sig til, at det er mere sandsynligt at blive smittet nu, end det var før, eller hvordan og hvorledes [...] Ja, så synes jeg bare det er sådan lidt svært, at forholde sig til, hvad det reelt betyder, at nu har vi en der er mere smitsom end før, når man ikke sådan er inde i sådan noget sundhedsfagligt data."
- 2) "Altså jeg synes, at jeg er begyndt at tænke mere over, at jeg virkelig skal huske at vaske fingre, når jeg kommer hjem. Det synes jeg i hvert fald har gjort ved den nye mutation, fordi jeg ved, at det smitter endnu mere, når man har været nede og handle og sådan, eller har taget bussen."
- 3) Jeg har en studiegruppe, og vi har også besluttet os for at, nå men, så tit ses vi ikke, at vi skal ses fysisk lige nu. Og det har ikke så meget at gøre med, at vi tænker, at den er mere smitsom, den nye variant. Det har noget at gøre med, hvilke nogle, hvad hedder det, restriktioner der nu kommer, eller anbefalinger og sådan noget."

⁴Se desuden følgende undersøgelse fra HOPE-projektet for et overblik over omtale af B.1.1.7 på Twitter i Danmark og i danske medier: <https://bit.ly/3iDRTXG>.

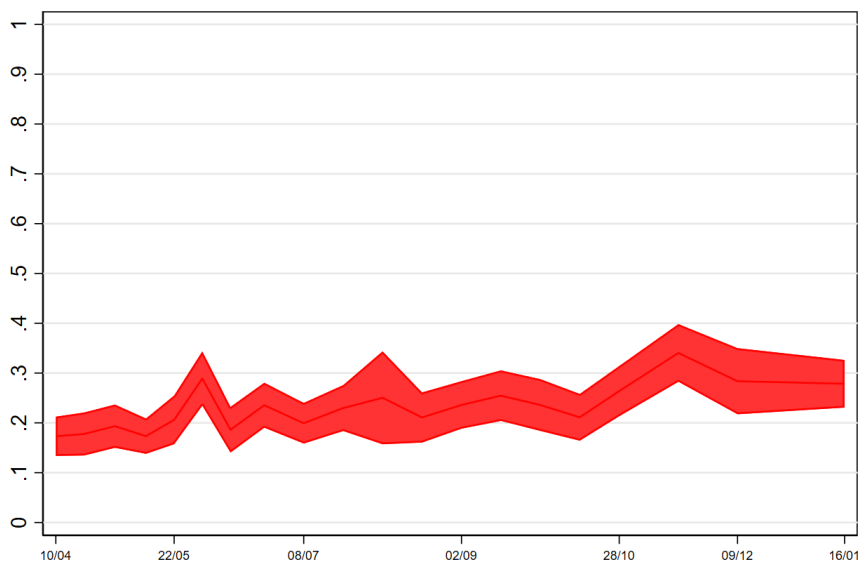
9 Siden seneste måling er der sket en markant stigning i andelen der mener, at regeringen har ført den nødvendige politik, og omkring 75 procent er nu enige heri. Andelen der mener, at regeringens reaktion på corona-virussen har været for vidtgående, er ikke steget efter de seneste restriktioner trådte i kraft.

9.1 Udvikling i andelen, der mener, at regeringen har ført den nødvendige politik for at håndtere corona-virussen



Note: N = 26.350 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Regeringen har ført den nødvendige politik for at håndtere corona-virussen."

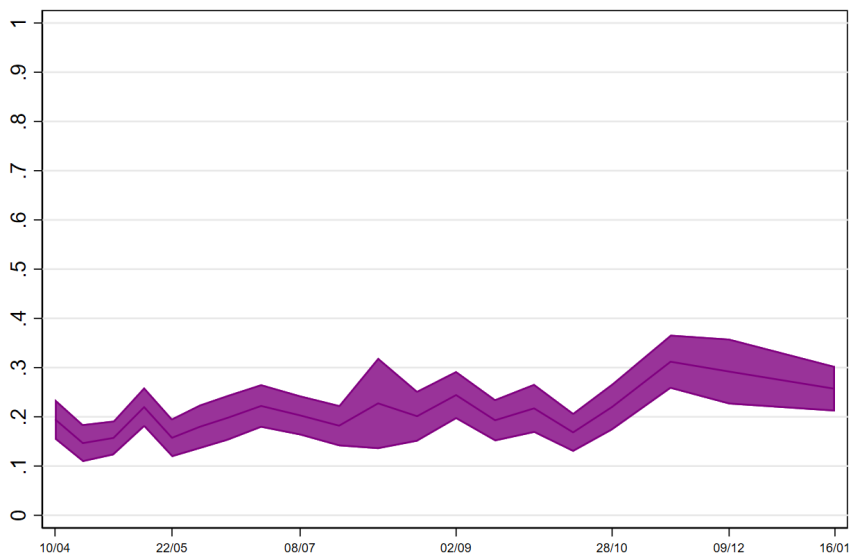
9.2 Udvikling i andelen, der mener, at regeringens reaktion på corona-virussen har været for vidtgående.



Note: N = 17.688 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Regeringens reaktion på corona-virussen har været for vidtgående."

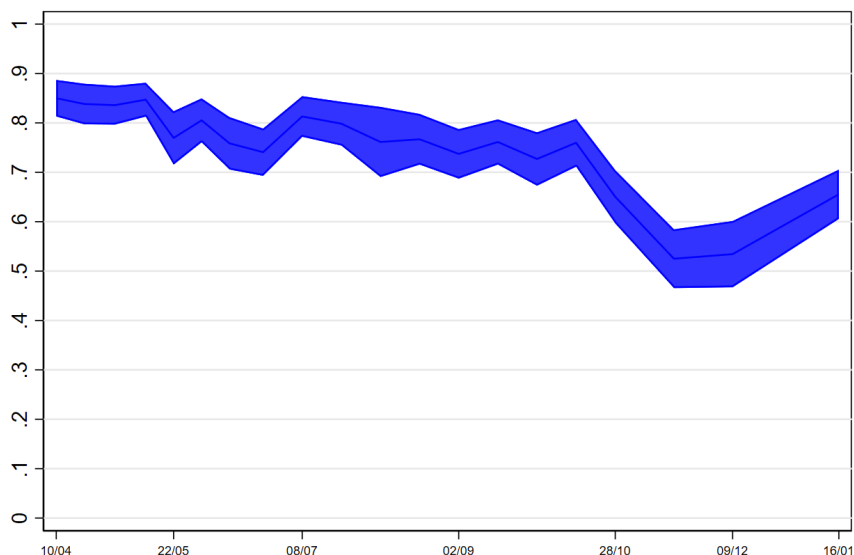
10 Andelen der er bekymret for deres demokratiske rettigheder er uændret sammenlignet med seneste måling i december. Siden seneste måling i december er der sket en markant stigning i oplevelsen af at vores land og ledere har stået sammen mod corona-virussen.

10.1 Udvikling i andelen, der er bekymret for deres demokratiske rettigheder.



Note: N = 17.352 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg er bekymret for mine demokratiske rettigheder under de nuværende omstændigheder."

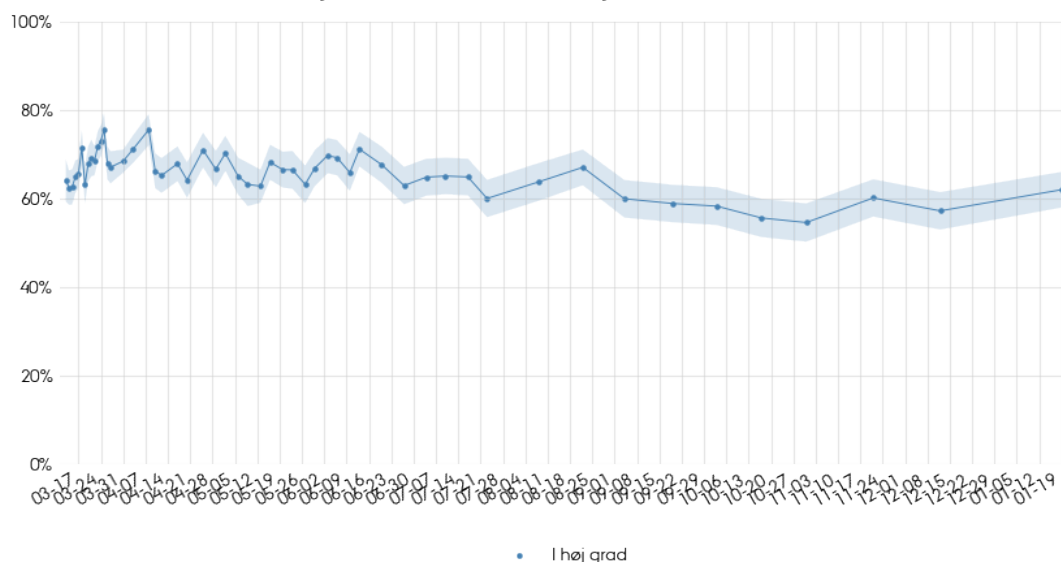
10.2 Udvikling i andelen, der oplever, at vores land og ledere har stået sammen mod corona-virussen.



Note: N = 17.674 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Vores land og vores ledere har stået sammen mod corona-virussen."

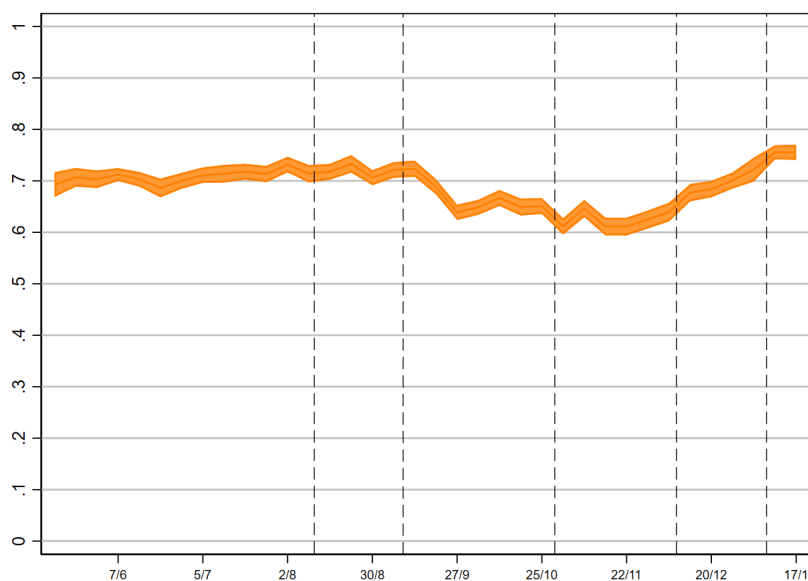
11 Andelen af danskerne som føler, at de har den fornødne viden har siden september ligget stabilt på 55-60 %. Siden november er der sket en markant stigning i andelen, der oplever, at have fået klar information om begrundelserne for sundhedsmyndighedernes råd. Andelen der oplever at have fået klar information, har nu nået det højeste niveau for hele perioden.

11.1 Andel af befolkningen, der i høj grad føler, at de har tilstrækkelig viden om, hvordan de som borgere skal forholde sig til corona-virussen



Note: N = 29.445 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I høj grad" til følgende spørgsmål: "I hvilken grad føler du, at du har tilstrækkelig viden om, hvordan du som borger bør forholde dig til corona-virussen?"

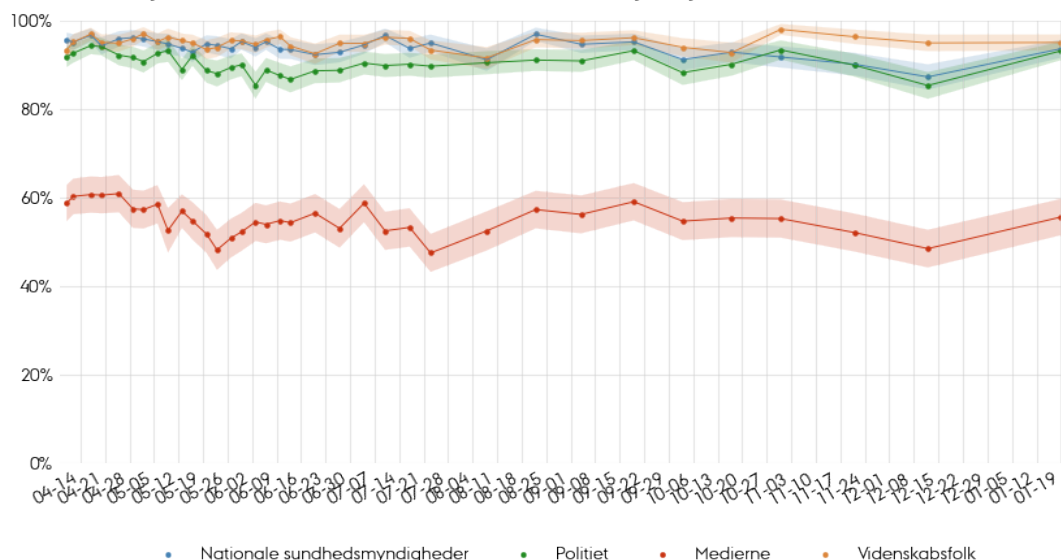
11.2 Udviklingen i andelen, der har oplever at have fået klar information om begrundelserne for sundhedsmyndighedernes råd.



Note: N = 126.270 (Kantar Gallup). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret 5-7 på en skala fra 1 "Helt uenig" til 7 "Helt enig" til følgende spørgsmål: "Jeg har fået klar information om begrundelserne for sundhedsmyndighedernes råd". De fem lodrette stiplede linjer indikerer samme restriktioner som i figur 5.1.

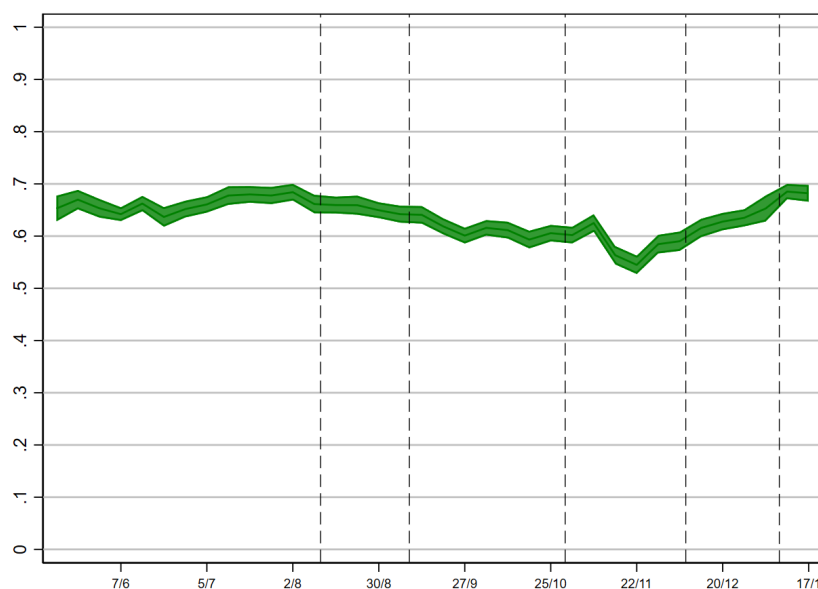
12 Tilliden til politiet og de nationale sundhedsmyndigheder er steget siden seneste måling, og er igen på samme høje niveau som tilliden til videnskabsfolk. Tilliden til den politiske strategi bag sundhedsmyndighedernes råd har været stigende siden november og har nu nået samme niveau som i sommeren 2020.

12.1 Udvikling i danskernes tillid til autoriteter og organisationer



Note: N = 18.023 (Epinion). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "I nogen grad" eller "I høj grad" til følgende spørgsmål: "Hvor meget stoler du på de følgende institutioner, når det kommer til corona-krisen? 1) De nationale sundhedsmyndigheder, 2) Politiet, 3) Medierne, 4) Videnskabsfolk."

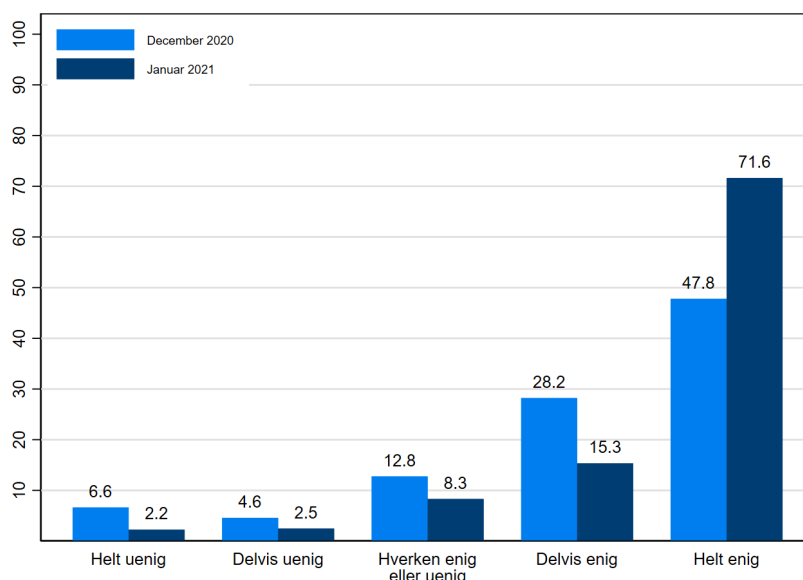
12.2 Udvikling i andelen, der har tillid til den politiske strategi bag sundhedsmyndighedernes råd.



Note: N = 126.270. (Kantar Gallup). Det skraverede område indikerer 95% konfidensintervaller. Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret 5-7 på en skala fra 1 "Helt uenig" til 7 "Helt enig" til følgende spørgsmål: "Jeg har tillid til den politiske strategi bag sundhedsmyndighedernes råd". De fem lodrette stiplede linjer indikerer samme restriktioner som i figur 5.1.

13 Andelen der vil tage imod en vaccine har nu nået det højeste niveau med omkring 87 procent, der angiver, at de er helt eller delvist enige i, at de vil tage imod en vaccine. Fra seneste måling i december 2020 til nu, er der sket en markant stigning i andelen, der er helt enige i, at de vil tage imod en vaccine. Dette tal er steget fra 47,8 procent i december 2020 til 71,6 procent i januar 2021.

13.1 Udvikling i andelen, der vil tage imod en vaccine.



Note: N = 1.053. (Epinion). Figuren viser udviklingen på følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg vil følge sundhedsmyndighedernes råd, hvis de anbefaler folk som mig at få en godkendt vaccine mod corona-virus" fra forrige måling i december 2020 til seneste måling i januar 2021.

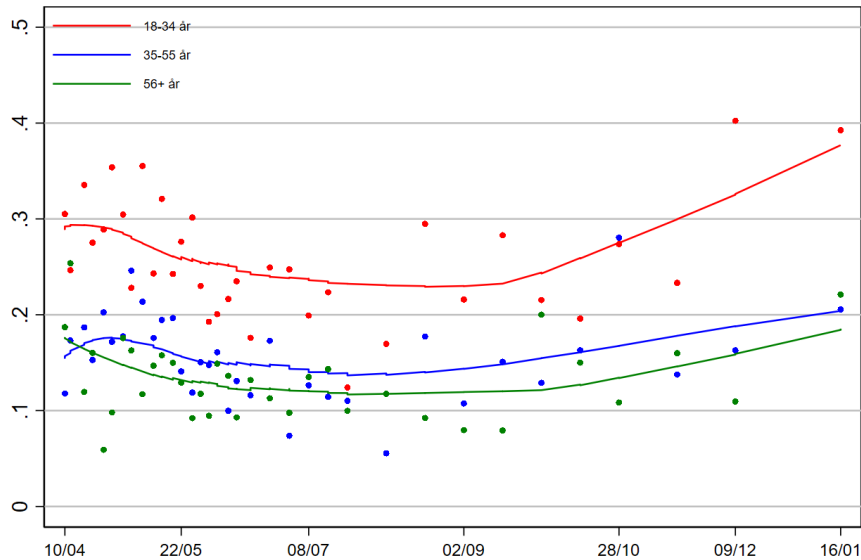
13.2 Etnografisk dataindsamling om danskernes holdning til vaccinen

De kvalitative data omhandlende holdningen til vaccinen indikerer, at (1) vaccinen skaber håb for COVID-19's afslutning, (2) mens mange ønsker at tage imod vaccinen af hensyn til samfundet, har de samtidig et ønske om at beskytte sig selv mod COVID-19 og eventuelle senfølger, samt (3) en formodning om, at tvivl om hvorvidt man vil tage imod vaccinen primært skyldes usikkerhed omkring bivirkninger, test osv.

- 1) "Jamen altså, jeg er der også bare glad for, at der nu ser ud til at være en ende på det, og at man sådan kan se en lille smule lys for enden af tunnelen, selvom der stadigvæk godt nok et stykke hen til det lys. Men trods alt, så nærmer det sig og forhåbentligt, så kan vi få en sommer, hvor vi kan få lov til at lave et eller andet, der er sjovt. Og måske skal vi heller ikke vente hele vejen til slutningen af juni, før man begynder at åbne lidt mere op for diverse ting. "
- 2) "Jeg tror den er blandet. Det er en stor del for samfundet også, at man gør det. Men personligt, så har jeg heller ikke lyst til at rammes af corona, så jeg vil selvfølgelig gerne sikres imod det. Men jeg tror også størstedelsmæssigt, så er det nok samfundet. Altså for at vi ligesom gør det, sammen."
- 3) "Jeg kunne forestille mig, at der er mange af de 20 % (som ved tidligere målinger ikke har angivet, at de vil tage imod vaccinen), der bare går og afventer lidt for at se, hvordan kommer det til at gå med den her vaccine her. Selv har jeg jo haft min... jeg vil ikke kalde det bekymringer, men jeg har da haft mine overvejelser, sådan lidt, er den her blevet udviklet for hurtigt? Hvad er ikke blevet testet igennem? Er der ting, der ikke er blevet testet igennem? [...] Personligt så er jeg mere tryk ved det nu, ved ligesom at se nogle tal på, hvor mange har fået bivirkninger og hvor store er bivirkningerne."

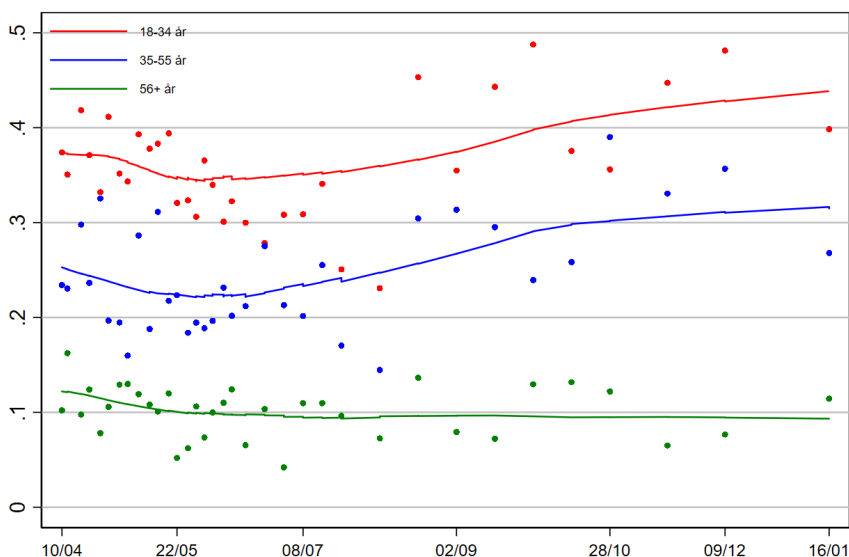
14 De unge er klart den gruppe, der føler sig mest ensom. Konkret angiver omkring 40 procent af de unge, at de føler sig ensomme. Ligeledes er der henover efteråret og vinteren sket en stigning i andelen der føler sig stresset - dette gælder både for de unge og midaldrende.

14.1 Udvikling i andelen der føler sig ensom, opdelt på alder.



Note: N = 18.023 (Epinion). Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg føler mig ensom" opdelt på alder. Punkterne viser de konkrete andele for hver datarunde. Kurverne illustrerer tendenserne baseret på disse andele.

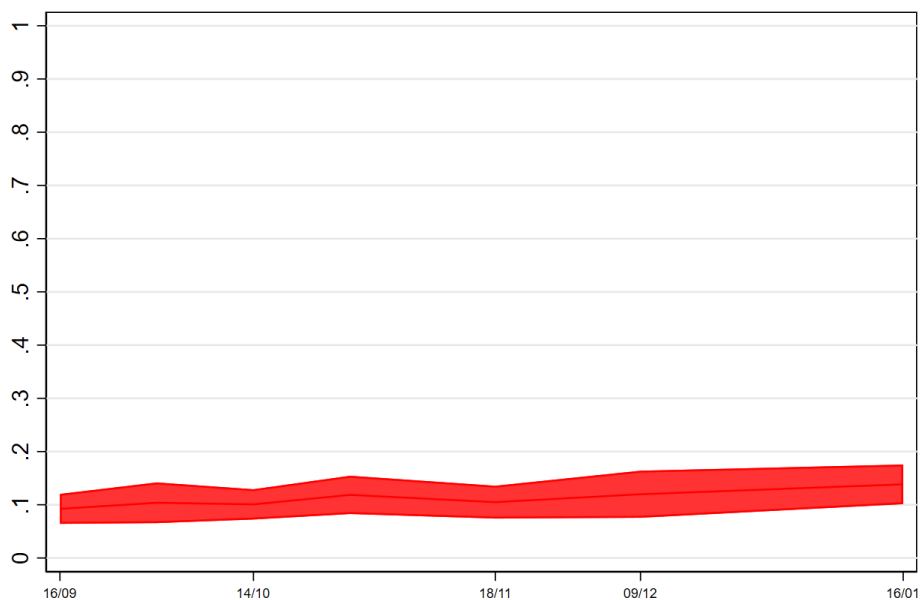
14.2 Udvikling i andelen der føler sig stresset, opdelt på alder.



Note: N = 18.023 (Epinion). Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg føler mig stresset" opdelt på alder. Punkterne viser de konkrete andele for hver datarunde. Kurverne illustrerer tendenserne baseret på disse andele.

15 Andelen der ikke kan blive ved med at overholde restriktionerne ret meget længere, har igennem hele perioden ligget stabilt på 10-14 procent.

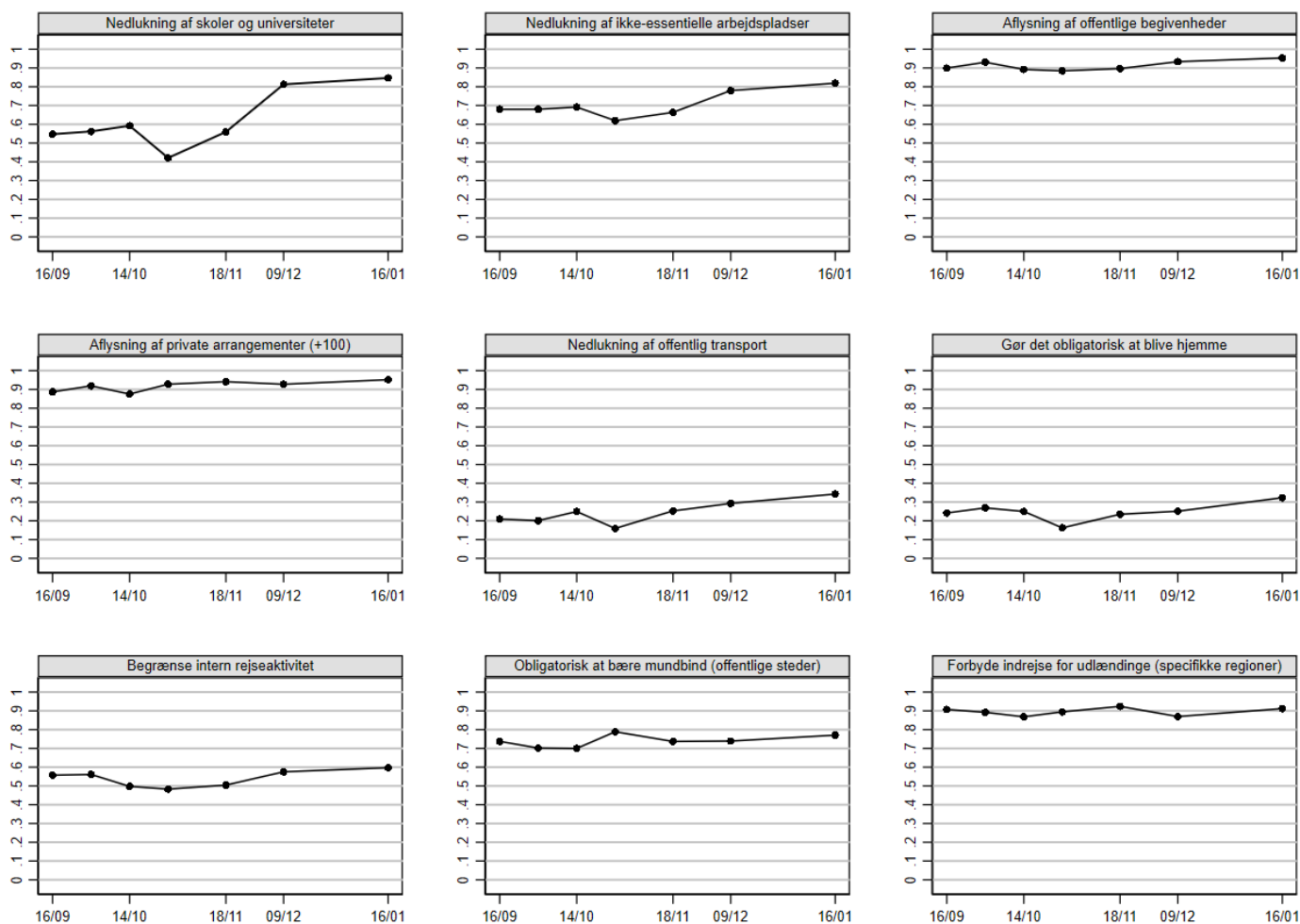
15.1 **Udvikling i andelen, der ikke kan blive ved med at overholde restriktionerne ret meget længere.**



Note: N = 3.648 (Epinion). Figuren viser udviklingen i andelen, der har svaret "Helt enig" eller "Delvis enig" til følgende spørgsmål: "Hvor enig eller uenig er du i følgende udsagn: Jeg tror ikke, at jeg kan blive ved med at overholde restriktionerne mod corona-virus ret meget længere".

16 Opbakningen til de respektive restriktioner er på nogenlunde samme niveau som ved seneste måling.

16.1 Udviklingen i andelen der støtter op om de respektive tiltag for at stoppe smittespredningen.



Note: N = 3.648. Figuren viser andelen, der har svaret "Støtter op" til følgende spørgsmål: "Som du måske ved, så har mange lande indført forskellige tiltag for at stoppe spredningen af COVID-19 epidemien. Vi vil gerne vide om du støtter eller er imod de følgende tiltag i dit land: 1) nedlukning af skoler og universiteter, 2) nedlukning (eller tvungen hjemmearbejde) af alle ikke-essentielle arbejdspladser (eks. supermarkeder og lægehuse), 3) aflysning af offentlige begivenheder, 4) aflysning af private arrangementer med over 100 deltagere, 5) nedlukning af offentlig transport, 6) gøre det obligatorisk for folk at blive hjemme (kun at måtte forlade huset med særlige undtagelser), 7) begrænse den interne rejseaktivitet mellem byer/regioner, 8) gøre det obligatorisk for folk at bære mundbind på offentlige steder, 9) forbyde indrejse for udlændinge fra specifikke regioner".