## Udviklingen i befolkningens selvrapporterede overholdelse af anbefalingerne om selvisolation for nære kontakter

HOPE-projektet (<u>www.hope-project.dk</u>)

Marie Fly Lindholt & Michael Bang Petersen

28. januar 2021

Dataindsamlingen er finansieret af Carlsbergfondet.

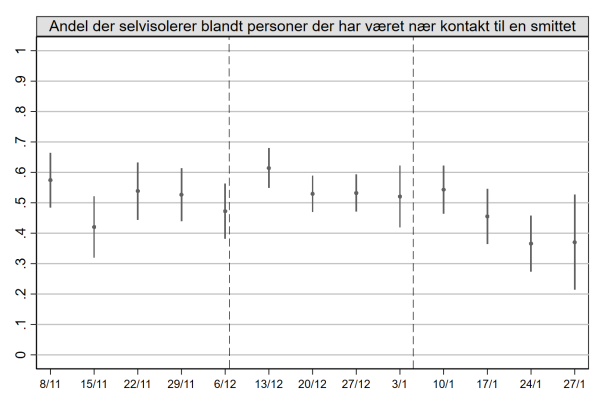




## Udviklingen i befolkningens selvrapporterede overholdelse af anbefalingerne om selvisolation for nære kontakter

I et tidligere notat fra HOPE-projektet<sup>1</sup> analyserede vi befolkningens selvrapporterede overholdelse af anbefalingerne om selvisolation. Sundhedsstyrelsen anbefaler, at man selvisolerer, hvis man I) har symptomer på COVID-19, II) er nær kontakt til en der er smittet, eller III) hvis man selv er smittet. Overordnet viste analyserne imidlertid, at befolkningen selvisolerer i betydeligt mindre grad end anbefalet. I dette notat følger vi op på udviklingen i andelen, der rapporterer at de selvisolerer, når de har været nær kontakt til en smittet.

Figur 1. Udviklingen i andelen, der rapporterer at de selvisolerer, blandt personer der har været nær kontakt til en smittet.



Note: N = 1.950. Figuren illustrerer den ugentlige udvikling i andelen, der rapporterer, at de selvisolerer blandt personer der har været nær kontakt til en smittet. Linjerne angiver 95% konfidensintervaller. De lodrette linjer indikerer annonceringen af de skærpede restriktioner d. 7/12/2020 og 5/1/2021. Se side 29 i denne rapport for en oversigt over udviklingen i andelen, der har været nær kontakt til en smittet: <a href="https://bit.ly/3qZDckV">https://bit.ly/3qZDckV</a>.

2

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Læs notatet her: <a href="https://bit.ly/34bekh8">https://bit.ly/34bekh8</a>. Se desuden det tidligere notat for spørgsmålsformuleringer samt en diskussion af metodiske udfordringer.

## Metode

Analyserne bygger på daglige spørgeskemaundersøgelser blandt et udsnit af den danske befolkning over 18 år, som Kantar Gallup har indsamlet for HOPE-projektet. I analyserne indgår besvarelser indsamlet i perioden 2. november 2020 til 27. januar 2021. Stikprøven er tilfældigt udtrukket via CPR-registret inden for strata baseret på køn, alder og region. De udvalgte deltagere inviteres via E-boks til at udfylde en webbaseret survey. Svarprocenten for denne periode er omkring 25 procent, og analyserne baserer sig specifikt på svar fra 43.017 danskere.