

# Stigende smitte med COVID-19

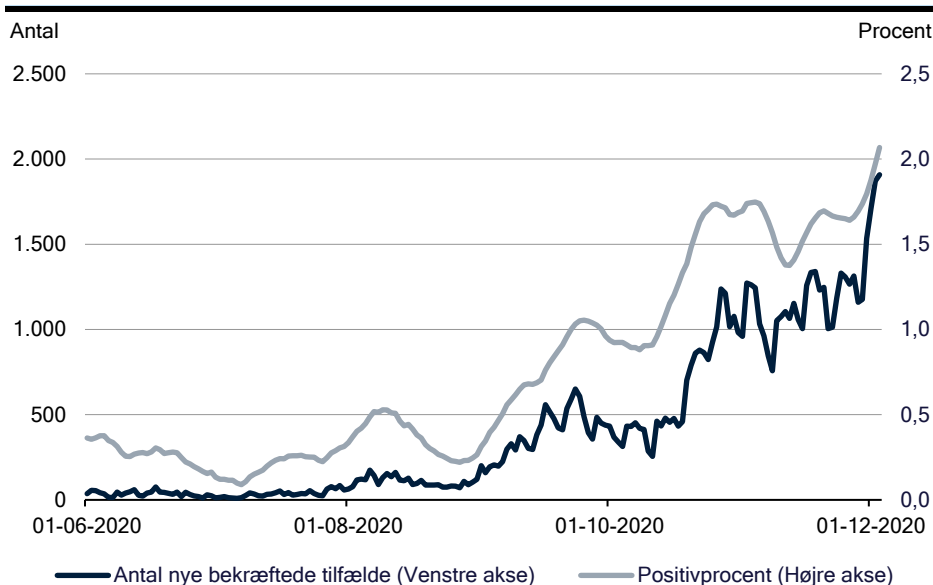
Smitte med COVID-19 er stigende. Det gælder særligt Region Hovedstaden, en række kommuner i Region Sjælland samt Aarhus og Odense.

## Smitteudvikling i hele landet

Der er fortsat stigende smitte med COVID-19 i Danmark. Antallet af nye bekræftede tilfælde pr. dag er steget markant siden slutningen af oktober.

Samtidig er positivprocenten (andelen af testede personer som er testet positive) på landsplan er steget til over 2 pct., *jf. figur 1.*

**Figur 1. Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 pr. dag samt positivprocenten**



Kilde: Statens Serum Institut (SSI)

Anm.: Antal nye, bekræftede tilfælde af COVID-19 fordelt på prøvetagningsdato fra d. 1. juni 2020 til og med d. 3. december 2020. Det bemærkes, at der er sket en gradvis stigning i antallet af daglige prøver. Smittetallene er derfor ikke sammenlignelige over hele perioden. Tallene er trukket d. 6. december efter kl. 14.00.

## Smitteudvikling i udvalgte dele af Danmark

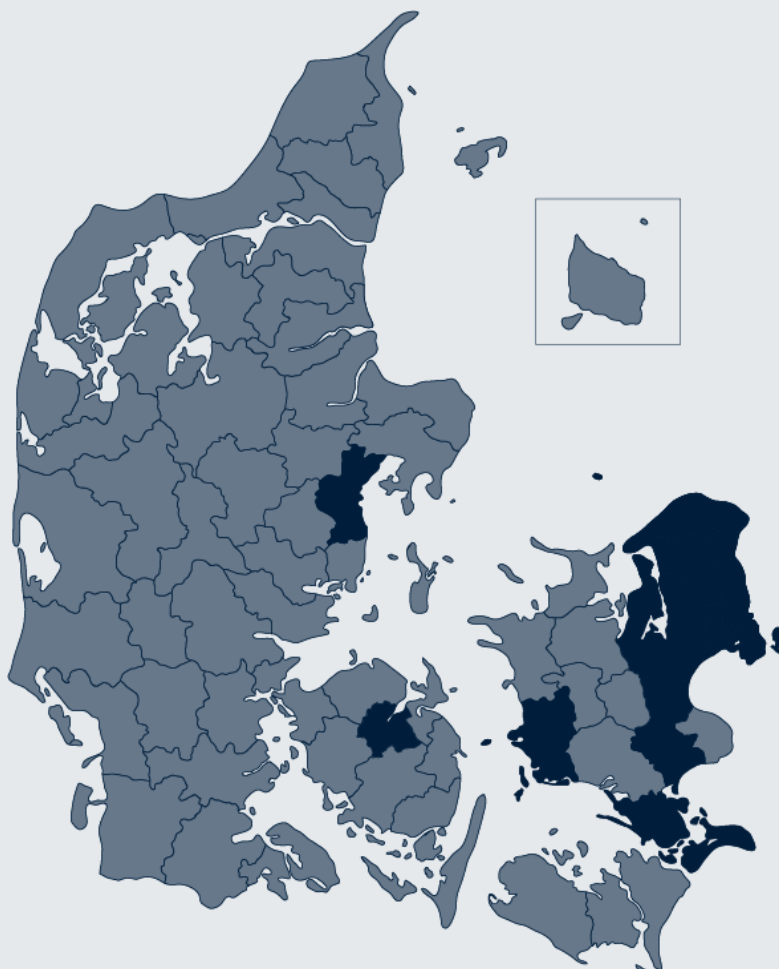
Der er forholdsvis stor geografisk variation i smitten med COVID-19. På baggrund af data fra 6. december 2020 er der identificeret 38 kommuner, der er omfattet af yderligere tiltag, jf. *boks 1*.

### Boks 1. 38 kommuner omfattes af nye tiltag

Kommuner, der er omfattet af nye tiltag, baserer sig på følgende kriterier:

- Kommuner og regioner med en 7 dages incidens på 200 eller mere pr. 100.000 indbyggere.
- Og positivprocent på 2 pct. eller mere gennemsnitligt over 7 dage.

Alle kommuner i Region Hovedstaden (undtagen Bornholm) er omfattet, da regionen samlet set opfylder kriterierne. Det er dog konkret vurderet, at Bornholm Kommune pga. geografisk beliggenhed ikke inkluderes, selvom kommunen er beliggende i Region Hovedstaden. Omvendt er Køge Kommune inkluderet uden at opfylde kriterierne, da det er vurderet, at Køge Kommunes geografisk samt transport- og erhvervsmæssigt er tæt forbundet med mange af de kommuner, som omfattes. Kommunen inkluderes derfor med henblik på at mindske risiko for smittespredning.



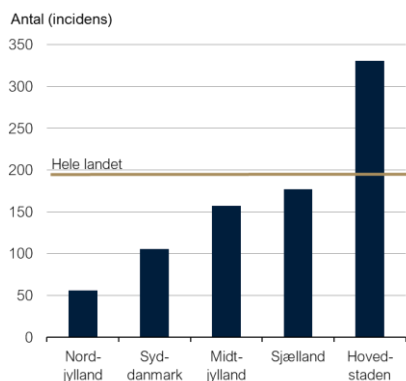
*\* Note: Da data for uge 49 endnu ikke er komplette, er der indsat data for uge 49 baseret på seneste 7-dages incidenser (svarende til data i SSI's kommunale og regionale dashboard). Positivprocenten er udregnet således, at for de testede (nævneren) kan en person tælle med én gang pr. dag.*

## Smittudvikling i de 38 omfattede kommuner

Smitten er steget betydeligt mere i de 38 kommuner, som er omfattet af de nye tiltag, jf. figur 2 og 3.

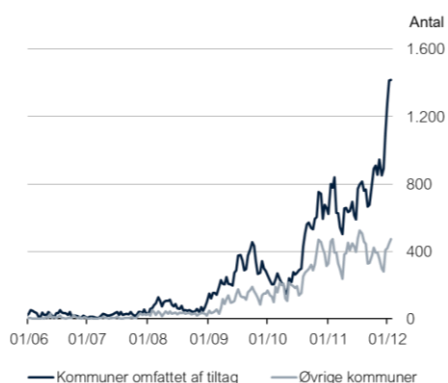
**Figur 2**

Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 de seneste 7 dage pr. 100.000 indbyggere opgjort efter region



**Figur 3**

Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 pr. dag i de 38 kommuner



Kilde: Statens Serum Institut (SSI)

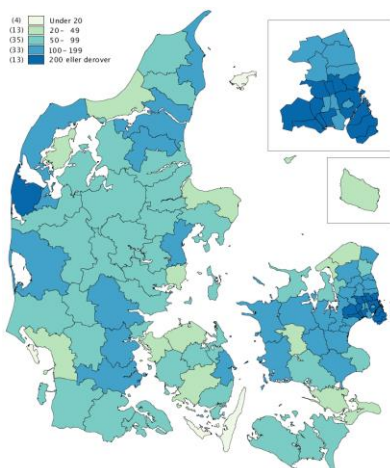
Anm.: Antal nye, bekræftede tilfælde af COVID-19 pr. 100.000 indbyggere de seneste 7 dage opgjort pr. 6. december 2020 kl. 14.00. Bekræftede tilfælde registreres i den kommune, hvor den smittede bor på det tidspunkt, hvor prøven blev taget.

## Stigende incidens flere steder i landet

Sammenlignet med i uge 45 er der væsentligt flere kommuner med en incidens over 200 i uge 49, dvs. antallet af nye bekræftede tilfælde målt på en uge pr. 100.000 indbyggere i kommunen, jf. figur 4 og 5.

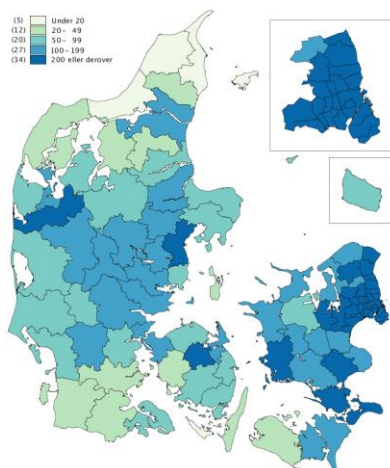
**Figur 4**

Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 pr. 100.000 indbyggere, uge 45



**Figur 5**

Antal nye bekræftede tilfælde af COVID-19 pr. 100.000 indbyggere, uge 49



Kilde: Statens Serum Institut (SSI)

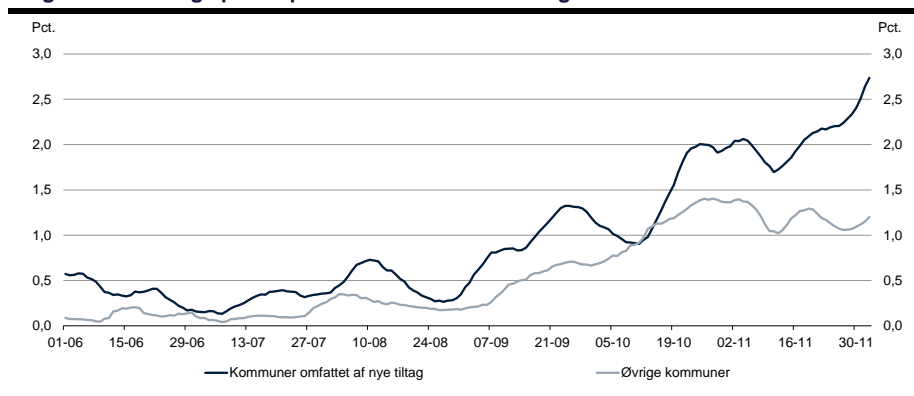
Anm.: Antal nye, bekræftede tilfælde af COVID-19 pr. 100.000 indbyggere i hhv. uge 45 og uge 49, svarende til 7 dages incidens søndag i ugerne (opgjort pr. 6. december 2020 kl. 14.00). Bekræftede tilfælde registreres i den kommune, hvor den smittede bor på det tidspunkt, hvor prøven blev taget.

## Flere bliver testet – en større andel testes positiv

Der testes markant mere for COVID-19 sammenlignet med i foråret. I første uge af april blev der eksempelvis gennemført omkring 35.000 tests. Til sammenligning blev der i ugen op til 3. december gennemført mere end 500.000 tests. Derfor er positivprocenten vigtig at forholde sig til. Den viser, hvor stor en andel af de testede personer, som er smittet med COVID-19.

Positivprocenten er stigende i Danmark, og den er især steget i de 38 kommuner, som er omfattet af de nye tiltag, *jf. figur 6*.

**Figur 6: Udvikling i positivprocenten de seneste 7 dage i de 38 kommuner**



Kilde: Statens Serum Institut (SSI)

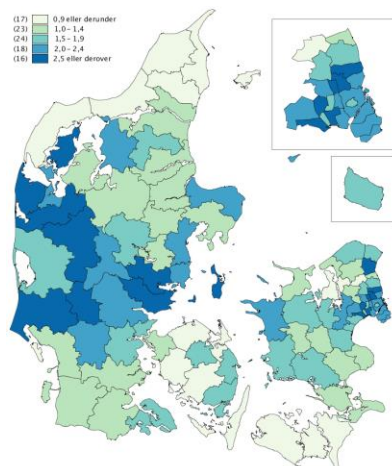
Anm.: Positivprocenten målt over de seneste 7 dage i perioden 1. juni til og med 3. december 2020. Tallene er trukket d. 6. december efter kl. 14.00.

## Højere positivprocent flere steder i landet

Sammenlignet med i uge 45 er der flere kommuner med en positivprocent over 2 pct. i uge 49, *jf. figur 7 og 8*.

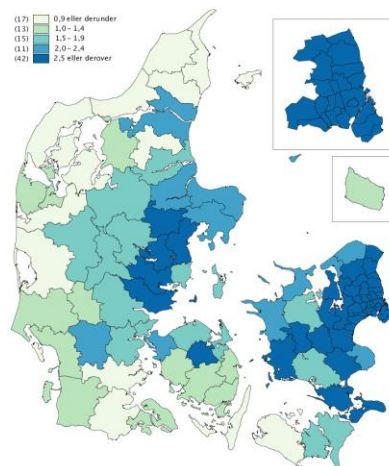
**Figur 7**

Positivprocenten efter kommune, uge 45



**Figur 8**

Positivprocenten efter kommune, uge 49



Kilde: Statens Serum Institut (SSI)

Anm.: Positivprocenten målt over 7 dage i hhv. uge 45 og uge 49 (tallene er trukket den 5. december 2020 efter kl. 14.00). Positivprocenten er udregnet således, at for de testede (nævneren) kan en person tælle med én gang pr. uge for ugerne 45-48. For uge 49 er positivprocenten over de seneste 7-dage udregnet ved, at nævneren inkluderer testede, der kun kan tælle med en gang pr. dag. Bekræftede tilfælde registreres i den kommune, hvor den smittede bor på det tidspunkt, hvor prøven blev taget.