



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 07-12-2020
Enhed: SOA
Sagsbeh.: DEPANR
Sagsnr.: 2017250
Dok. nr.: 1483818

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 10. november 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 273 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jane Heitmann (V).

Spørgsmål nr. 273:

”Er der belæg for, at ugetal fremfor dagstal om udviklingen i coronatilfælde giver bedre overblik, og bidrager til mere tryghed og overskuelighed for danskerne – hvis ”ja” hvilke overvejelser giver det da anledning til for ministeren?”

Svar:

Til besvarelsen af spørgsmålet liggendes til grund, at der med ”dagstal” menes data om COVID-19-tilfælde henført til testdato og som daglige bliver offentliggjort, og at der med ”ugetal” menes data om COVID-19-tilfælde henført til testuge (fx gennemsnitligt antal positive prøver pr. uge mv.) og som offentliggøres en gang ugentlig.

Statens Serum Institut (SSI) offentliggør på daglig basis oplysninger om antallet af bekræftede tilfælde det seneste døgn. Oplysningerne herom kan findes på et [dashboard på SSIs hjemmeside](#). Hensynet bag dette fra SSIs side er at understøtte transparens og åbenhed.

De daglige tal for bekræftede tilfælde kan, når de ses i sammenhæng med antallet af testede, bidrage til, at man løbende kan overvåge udviklingen i smitteudbredelsen. Samtidig skal man generelt være varsom ved at vurdere smittesituationen alene på baggrund af en enkelt dags tal, blandt andet fordi der kan være systematiske udsving i tallene imellem de forskellige ugedage. På dashboardet er det således også muligt at følge udviklingen over en længere periode på en epidemikurve.

For at skabe et bedre overblik for befolkningen og virksomheder ift. hvilken situation Danmark befinder sig i vedr. udbredelsen af COVID-19 fastlægges hver uge et risikoniveau for landet og regionerne. Risikoniveauet fastlægges på baggrund af en ugentlig risikovurdering udarbejdet af Statens Serum Institut, som offentliggøres sammen med risikoniveauet på coronasmitte.dk

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Annemette Rasmussen