

10. august
2022

National risikovurdering for uge 32

Risikovurderingen er baseret på data, som dækker perioden 1. – 7. august 2022 (begge dage inkl.) opdateret tirsdag den 9. august 2022. Det samlede datagrundlag offentliggøres i rapporten: “Ugentlige tendenser: covid-19 og andre luftvejsinfektioner”.

Data for uge 31 er ved udtræk af data ikke komplette, dog vil der mangle en relativt lille mængde af prøvesvar, at det vurderes, at signaler og tendenser kan ses. Der bør være opmærksomhed på, at antal tilfælde er underestimerede, da der løbende vil komme flere prøvesvar på prøver, der er taget i uge 31 de følgende dage.

Samlet vurdering: Risikoniveauet fastholdes på niveau 1 nationalt og for samtlige regioner.

Antallet af bekræftede tilfælde med covid-19 er faldet fra 10.777 i uge 30 til 10.334 i uge 31 til, svarende til et fald på 4%. Incidensen er samlet set faldet fra 183 pr. 100.000 i uge 30 til 175 i uge 31 med den højeste incidens i Region Sjælland på 215 pr. 100.000 indbyggere.

I uge 31 blev der udført 46.865 PCR-tests mod 53.108 i uge 30, svarende til et fald på 12%. Positivprocenten (kun baseret på PCR-tests) er steget til 24,7 % i uge 31 fra 22,8% i uge 30. Positivprocenten er i uge 31 steget i alle regioner, og er højest i Region Midtjylland på 28% og lavest i Region Hovedstaden på 22,5%.

I uge 31 ses en mindre stigning i SARS-CoV-2 koncentrationen i spildevandet på nationalt niveau og i alle fem regioner.

Antallet af covid-19-relaterede dødsfald er foreløbigt 75 i uge 31, hvilket er en stigning fra uge 30, hvor der var 62 covid-19-relaterede dødsfald. Der er ikke tegn på overdødelighed i Danmark, men i aldersgruppen 75-84 år har dødeligheden i denne sommer ligget lidt over det normale niveau.

Smitteforekomsten falder i de fleste aldersgrupper, men der ses stabil smitteforekomst blandt de 3-5-årige og let stigende smitteforekomst blandt de 0-2-årige og de 16-19 årige. Incidensen er højest blandt de 50-69-årige (237 tilfælde per 100.000 indbyggere), efterfulgt af de 40-49-årige (215 tilfælde per 100.000 indbyggere). Antallet af nye indlæggelser er faldet til 526 i uge 31 sammenlignet med 587 i uge 30. Personer i alderen 70-89 år udgør den største gruppe blandt de nyindlagte. Antallet af indlagte på intensiv afdelinger er faldet til 13 i uge 31 fra 17 i uge 30.

Antallet af registrerede smittetilfælde blandt beboere på plejehjem er på 184 i uge 31 sammenlignet med 141 tilfælde i uge 30, mens der foreløbigt er registreret 18 dødsfald blandt plejehjemsbeboere med en positiv covid-test i uge 31 sammenlignet med 13 dødsfald i uge 30.

Antallet af smittet personale i social- og sundhedssektoren faldt til 1.020 tilfælde i uge 31 sammenlignet med 1.084 tilfælde i uge 30.

BA.5 er fortsat den dominerende variant og fortsat stigende i andel med ca. 94 % af de sekventerede prøver i uge 31. Af de sekventerede prøver er 26% BA5.1, 18% er BA5.2.1 og 22% er BA.5.2. Andelen af tilfælde med BA.4 er stabilt på knap 6 % i uge 30. Der er fortsat en lav forekomst af undervarianterne BA.2.74 - BA.2.80. Dog skal der tages forbehold for, at der endnu ikke er sekventeret et særligt stort antal prøver i uge 30.

Det aktuelle antal alvorligt syge og behandlingskrævende patienter med covid-19-sygdom er på et lavt niveau. Der har været let stigende antal indlagte patienter med positiv test for SARS-CoV-2 grundet introduktion af ny coronavirus variant, men i de seneste 2 uger har der været fald i antallet af nyindlagte patienter og det totale antal indlagte patienter.

Det er Sundhedsstyrelsens vurdering, at det nuværende niveau af indlagte patienter med positiv test for SARS-CoV-2 vil være stabilt til let faldende, og at antallet af behandlingskrævende patienter for covid-19 vil ligeledes være stabilt til let faldende. Det aktuelle niveau giver ikke større merbelastning af sundhedsvæsenet, end det som ses i normale sommermåneder.

Der vurderes således fortsat, at være tegn på et fald i smitten med SARS-CoV-2 på tværs af aldersgrupper og geografi baseret på PCR-test, men der skal tages forbehold for, at der generelt testes færre personer, samt at positivprocenten fortsat forbliver høj. Der skal dog tages forbehold for, at der er tegn på en let stigning/stabilisering i koncentrationen af SARS-CoV-2 i spildevandet, og at det formodes at flere infektioner ikke påvises ved testning. Det er stadigvæk blandt de ældste, at smitten og positivprocenten er højest, men der har været et fald i antallet af indlæggelser, også blandt de ældre aldersgrupper, i uge 31.

På den baggrund af fastholdes risikoniveauet til 1 nationalt og for samtlige regioner.

Tabel 1	Hele landet	Region Nordjylland	Region Syddanmark	Region Sjælland	Region Hovedstaden	Region Midtjylland
Risikoniveau	1	1	1	1	1	1

Betegnelserne for risikoniveauerne fremgår af Tabel 2.

Tabel 2

Risikoniveauer

Risikoniveau	Beskrivelse
1	Potentiale for meget lav sygdomsbyrde i den kommende periode
2	Potentiale for lav sygdomsbyrde i den kommende periode
3	Potentiale for moderat sygdomsbyrde i den kommende periode
4	Potentiale for høj sygdomsbyrde i den kommende periode
5	Potentiale for meget høj sygdomsbyrde i den kommende periode

Tabel 3: Kvantitative indikatorer, hele landet						
	Uge 26	Uge 27	Uge 28	Uge 29	Uge 30	Uge 31
Incidens pr. 100.000	225	274	265	227	183	175
Positiv procent	22,9	25,4	24,8	23,8	22,8	24,7
Antal nye indlagte	499	589	761	764	587	526
Andel af nyindlagte med positiv SARS-CoV-2 pga. covid-diagnose	63%	59%	62%	55%	-	-
Antal indlagte mandag morgen (efterfølgende uge)	333	382	475	546	487	434
Antal indlagte på intensiv mandag morgen (efterfølgende uge)	12	14	13	16	17	13
Antal døde	35	37	34	50	60	75