

8. september 2022

## National risikovurdering for uge 36

Risikovurderingen er baseret på data, som dækker perioden 29. august – 4. september 2022 (begge dage inkl.) opdateret tirsdag den 6. september 2022. Det samlede datagrundlag offentliggøres i rapporten: “Ugentlige tendenser: covid-19 og andre luftvejsinfektioner”.

Data for uge 35 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 35 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 6.426 i uge 34 til 4.948 i uge 35, svarende til et fald på 23%. Incidensen pr. 100.000 er samlet set faldet fra 109 i uge 34 til 84 i uge 35 med den højeste incidens i Region Midtjylland på 98 pr. 100.000 indbyggere.

I uge 35 blev der udført 42.370 PCR-tests mod 45.411 i uge 34, svarende til et fald på 7%. Positivprocenten (kun baseret på PCR-tests) er faldet fra 15,5% i uge 34 til 12,7 % i uge 35. Positivprocenten er i uge 35 faldet i alle regioner og er højest i Region Midtjylland på 17,3 % og lavest i Region Sjælland på 11 %.

I uge 35 ses fortsat en faldende tendens i SARS-CoV-2 koncentrationen i spildevandet på nationalt niveau og i alle regioner.

Antallet af covid-19-relaterede dødsfald er foreløbigt 41 i uge 35 sammenlignet med 45 covid-19-relaterede dødsfald i uge 34. Den overordnede dødelighed i Danmark er på et normalt niveau. Dog observeres overdødelighed i aldersgruppen 75-84 år.

Smitteforekomsten falder i alle aldersgrupper. Incidensen er højest blandt de 60-69-årige (126 tilfælde per 100.000 indbyggere), efterfulgt af de 70-79-årige (120 tilfælde per 100.000 indbyggere). Antallet af nye indlæggelser er faldet til 295 i uge 35 sammenlignet med 383 i uge 34, og det er fortsat personer i alderen 70-89 år, der udgør den største gruppe blandt de nyindlagte. Antallet af indlagte på intensivafdelinger er faldet fra 19 i uge 34 til 7 i uge 35.

Antallet af registrerede smittetilfælde blandt beboere på plejehjem er faldet til 53 i uge 35 sammenlignet med 83 tilfælde i uge 34, mens der foreløbigt er registreret 10 dødsfald blandt plejehjemsbeboere med en positiv covid-test i uge 35 sammenlignet med 18 dødsfald i uge 34.

Antallet af smittet personale i social- og sundhedssektoren faldt til 524 tilfælde i uge 35 sammenlignet med 686 tilfælde i uge 34.

BA.5 er fortsat den dominerende variant med en andel, der er stabiliseret hen over den seneste måned og udgør ca. 93 % af de sekventerede prøver i uge 35. Der ses ligeledes en stabil udvikling for de øvrige varianter opgjort ved overordnet gruppering, mens enkelte subvarianter herunder er i let stigning. Subvarianten BA.5.2 har således gennem nogle uger udgjort en stigende andel af de sekventerede prøver og udgør i uge 34 med ca. 24 % den største subvariant. Der ses ligeledes en lille stigning i subvarianten BF.7. Dog skal der tages forbehold for, at der endnu ikke er sekventeret et særligt stort antal prøver i uge 34.

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 ca. 6 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 ligeledes vil være stabilt til let faldende. Det aktuelle niveau giver ikke større merbelastning af sundhedsvæsenet, end det som ses i normale sommermåneder.

Der er fortsat tegn på faldende smitte på tværs af aldersgrupper og geografi baseret på PCR-test og koncentrationen af SARS-CoV-2 i spildevandet. Antallet af covid-19 indlæggelser følger den faldende smitte.

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

<b>Tabel 1</b>	<b>Hele landet</b>	<b>Region Nordjylland</b>	<b>Region Syddanmark</b>	<b>Region Sjælland</b>	<b>Region Hovedstaden</b>	<b>Region Midtjylland</b>
<b>Risikoniveau</b>	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

<b>Tabel 3: Kvantitative indikatorer, hele landet</b>						
	<b>Uge 30</b>	<b>Uge 31</b>	<b>Uge 32</b>	<b>Uge 33</b>	<b>Uge 34</b>	<b>Uge 35</b>
Incidens pr. 100.000	183	175	207	150	109	84
Positiv procent	22,8	24,7	27,2	19,0	15,5	12,7
Antal nye indlagte	587	526	548	487	383	295
Andel af nyindlagte med positiv SARS-CoV-2 pga. covid-diagnose	58%	59%	63 %	60%	-	-
Antal indlagte mandag morgen (efterfølgende uge)	487	434	437	404	351	292
Antal indlagte på intensiv mandag morgen (efterfølgende uge)	17	13	18	13	19	7
Antal døde	62	80	66	47	45	41