

24. august  
2022

## National risikovurdering for uge 34

Risikovurderingen er baseret på data, som dækker perioden 15. – 21. august 2022 (begge dage inkl.) opdateret tirsdag den 23. august 2022. Det samlede datagrundlag offentliggøres i rapporten: "Ugentlige tendenser: covid-19 og andre luftvejsinfektioner".

Data for uge 33 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 33 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 12.178 i uge 32 til 8.856 i uge 33, svarende til et fald på 27%. Incidensen er samlet set faldet fra 207 pr. 100.000 i uge 32 til 150 pr. 100.000 i uge 33 med den højeste incidens i Region Midtjylland på 179 pr. 100.000 indbyggere.

I uge 33 blev der udført 51.401 PCR-tests mod 49.231 i uge 32, svarende til en stigning på 4%. Positivprocenten (kun baseret på PCR-tests) er faldet fra 27,2 % i uge 32 til 19 % i uge 33. Positivprocenten er i uge 33 faldet i alle regioner og er højest i Region Midtjylland på 23,6 % og lavest i Region Hovedstaden på 16 %.

I uge 33 ses 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 44 i uge 33, hvilket er et fald fra uge 32, hvor der var 66 covid-19-relaterede dødsfald. Dødeligheden i Danmark er på normalt niveau. I aldersgruppen 75-84 år har dødeligheden i denne sommer ligget lidt over det normale niveau.

Smitteforekomsten falder i alle aldersgrupper. Incidensen er højest blandt de 60-69-årige (199 tilfælde per 100.000 indbyggere), efterfulgt af de 50-59-årige (184 tilfælde per 100.000 indbyggere). Antallet af nye indlæggelser er faldet til 487 i uge 33 sammenlignet med 548 i uge 32, og det er personer i alderen 70-89 år, der udgør den største gruppe blandt de nyindlagte. Antallet af indlagte på intensiv afdelinger er faldet fra 18 i uge 32 til 13 i uge 33.

Antallet af registrerede smittetilfælde blandt beboere på plejehjem er på 121 i uge 33 sammenlignet med 132 tilfælde i uge 32, mens der foreløbigt er registreret 10 dødsfald blandt plejehjemsbeboere med en positiv covid-test i uge 33 sammenlignet med 18 dødsfald i uge 32.

Antallet af smittet personale i social- og sundhedssektoren faldt til 852 tilfælde i uge 33 sammenlignet med 1.115 tilfælde i uge 32.

BA.5 er fortsat den dominerende variant med en andel, der er stabiliseret hen over de seneste uger, og udgør ca. 93 % af de sekventerede prøver i uge 33. Subvarianten BA.5.2 udgør dog en stigende andel af de sekventerede prøver i uge 33 på nu ca. 23 %. Andelen af tilfælde med BA.4 er stabil hen over de seneste uger og udgør ca. 6 % af de sekventerede prøver i uge 33. 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 33.

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

Efter en stigning i uge 32 er der nu tegn på et fald i smitten med SARS-CoV-2 på tværs af aldersgrupper og geografi baseret på PCR-test og koncentrationen af SARS-CoV-2 i spildevandet. Samtidig er der set en stigende testaktivitet i uge 33, hvilket sammen med det faldende antal bekræftede tilfælde har ført til et fald i positivprocenten. Det er stadigvæk blandt de ældre og midalderende aldersgrupper, at smitten er højest, men der ses nu også et fald i antallet af indlæggelser blandt de ældre og midalderende aldersgrupper i uge 33.

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

Tabel 3: Kvantitative indikatorer, hele landet						
	Uge 28	Uge 29	Uge 30	Uge 31	Uge 32	Uge 33
Incidens pr. 100.000	265	227	183	175	207	150
Positiv procent	24,8	23,8	22,8	24,7	27,2	19,0
Antal nye indlagte	761	764	587	526	548	487
Andel af nyindlagte med positiv SARS-CoV-2 pga. covid-diagnose	62%	55%	58%	59%	-	-
Antal indlagte mandag morgen (efterfølgende uge)	475	546	487	434	437	404
Antal indlagte på intensiv mandag morgen (efterfølgende uge)	13	16	17	13	18	13
Antal døde	34	50	62	80	66	44