

23. februar 2023

## National risikovurdering for uge 8

Risikovurderingen er baseret på data, som dækker perioden 13. – 19. februar 2023 (begge dage inkl.) opdateret tirsdag den 21. februar 2023. Det samlede datagrundlag offentliggøres i rapporten: “Ugentlige tendenser: covid-19 og andre luftvejsinfektioner”.

Data for uge 7 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 7 de følgende dage.

**Samlet vurdering: Risikoniveauet vurderes til niveau 1 nationalt og for samtlige regioner.**

Antallet af bekræftede tilfælde med covid-19 er faldet fra 972 tilfælde i uge 6 til 857 i uge 7, svarende til et fald på 12 %. Incidensen er let faldende til 14 tilfælde pr. 100.000 i uge 7 fra 16 tilfælde pr. 100.000 i uge 6 med små fluktuationer på tværs af regioner. Den højeste incidens findes som i de foregående måneder i Region Sjælland og er på 21 pr. 100.000 indbyggere, mens den laveste incidens ses i Region Midtjylland med en incidens på 10 pr. 100.000 indbyggere.

I uge 7 blev der udført 10.797 PCR-tests, hvilket er et fald på 21 % fra 13.598 udførte PCR-tests i uge 6. Positivprocenten er steget let fra 7,9 % i uge 6 til 8,4 % i uge 7. Positivprocenten er i uge 7 steget let i alle regioner undtagen i Region Midtjylland, hvor den er faldet. Den højeste positivprocent ses i Region Sjælland og er på 10 %.

Fra uge 6 til uge 7 ses et fald eller stabilisering i antallet af bekræftede smittede i de fleste aldersgrupper, mens smitten er let stigende blandt de 3-5-årige. Den højeste smitteforekomst ses fortsat blandt de 80+-årige, hvor der ses et fald fra 43 tilfælde per 100.000 indbyggere i uge 6 til 38 tilfælde pr. 100.000 i uge 7.

Antallet af registrerede smittetilfælde blandt beboere på plejehjem er faldet fra 63 i uge 6 til 45 i uge 7, mens der foreløbigt er registreret 6 dødsfald blandt plejehjemsbeboere med en positiv SARS-CoV-2 test i uge 7 sammenlignet med 5 i ugen før.

I uge 7 er koncentration af SARS-CoV-2 i spildevandet stabilt på nationalt niveau i forhold til ugen før, mens der over de seneste tre uger ses en stigning i den nationale vækstrate.

Antallet af nye indlæggelser er steget let fra 178 i uge 6 til 191 i uge 7. Det er fortsat de 70-89-årige, der udgør den største gruppe af nyindlagte. Intensiv-indlæggelserne er fortsat på et lavt, stabilt niveau.

Antallet af covid-19-relaterede dødsfald er foreløbigt 29 i uge 7 sammenlignet med 25 i uge 6. Den samlede dødelighed i Danmark er fortsat forhøjet, men niveauet ser i den seneste uge ud til at være faldende. Den forhøjede dødelighed ses særligt i aldersgruppen 85+ år.

Pga. faldende testaktivitet kombineret med faldende smitteforekomst er der færre positive prøver, der helgenomsekventeres, og variantoversigten er siden uge 3 baseret på færre tilfælde end tidligere. Rekombinanten XBB og dennes undervarianter udgør en stigende andel af de sekventerede med 34 % i uge 7, herunder især XBB.1.5 der udgør ca. 29 % af alle sekventerede tilfælde i uge 7. Det er en variant, vi har kendt gennem længere tid i Danmark, og som ikke giver anledning til bekymring. Der skal generelt tages forbehold for, at der endnu mangler at blive sekventeret prøver for den seneste uge.

Data for smittet personale i social- og sundhedssektoren udgår i denne uge pga. servernedbrud.

Der er fortsat fald i antallet af indlagte patienter med positiv test for SARS-CoV-2. Det er Sundhedsstyrelsens vurdering, at antallet af testpositive patienter også vil være stabilt til let faldende i den kommende uge, og at antallet af behandlingskrævende patienter grundet covid-19 vil være lavt. Det aktuelle antal alvorligt syge og behandlingskrævende patienter med covid-19-sygdom, er på et lavt niveau sammenlignet med forrige års vinterbølger

Samlet set er der i uge 7 en stabilisering i antal smitte med SARS-CoV-2 målt ud fra antallet af positive PCR-test. Samtidig er antallet der PCR-testes faldende. Der er omvendt en let stigning i andelen af COVIDmeters brugerpanel, som er formodet smittet med covid-19. Koncentrationen af SARS-CoV-2 i spildevandet nationalt er stabilt på nationalt niveau i forhold til ugen før, mens der over de seneste tre uger ses en stigning i den nationale vækstrate. Data fra alle overvågningssystemer giver en samlet indikation på en stabil SARS-CoV-2 smitte i Danmark i uge 7 på et lavt niveau, men vurderingen vanskeliggøres af det reducerede antal PCR-tests. I uge 7 er antallet af nyindlagte, der diagnosticeres smittede med SARS-CoV-2 stabilt til let stigende, og der ses fortsat tegn på en forhøjet dødelighed. Der er i uge 7 en stabilisering i antallet af nye influenza A og B tilfælde og i antallet af influenzarelaterede indlæggelser.

På den baggrund 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 2	Uge 3	Uge 4	Uge 5	Uge 6	Uge 7
Incidens pr. 100.000	36	22	18	17	17	14
Incidens pr. 100.000, 65+ årige	62	34	25	27	28	25
Incidens pr. 100.000, 80+ årige	104	56	36	48	43	38
Positiv procent	9,1	7,2	6,9	7,2	7,9	8,4
Antal nye indlagte	382	227	145	177	178	191
Antal nye indlagte, 65+ årige	240	145	84	110	128	137
Antal nye Indlagte, 80+ årige	129	70	40	59	58	69
Andel af nyindlagte med positiv SARS-CoV-2 pga. covid-diagnose*	41%	43%	46%	36%	-	-
Antal indlagte mandag morgen (efterfølgende uge)	441	291	210	206	213	209
Antal indlagte på intensiv	17	19	17	13	11	7

mandag morgen (efterfølgende uge)						
Antal døde	90	74	39	41	25	29

*\*Note til tabel: Fra mandag d. 13. februar 2023 er der foretaget en justering i datagrundlaget for visningen 'nyindlæggelse pga. eller med covid-19', da der var medregnet indlæggelser under 12 timer, som ikke skulle medregnes i denne klassifikation. Siden starten af 2022 er antallet af nyindlæggelser, som klassificeres, derfor overestimeret med få procent-point. Dette er nu korrigeret.*