

9. februar 2023

National risikovurdering for uge 6

Risikovurderingen er baseret på data, som dækker perioden 30. januar – 5. februar 2023 (begge dage inkl.) opdateret tirsdag den 7. februar 2023. Det samlede datagrundlag offentliggøres i rapporten: “Ugentlige tendenser: covid-19 og andre luftvejsinfektioner”.

Data for uge 5 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 5 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 1.087 tilfælde i uge 4 til 997 i uge 5, svarende til et fald på 8 %. Incidensen er stabilt på 17 tilfælde pr. 100.000 i uge 5 fra 18 tilfælde pr. 100.000 i uge 4 med små fluktuationer på tværs af regioner. Den højeste incidens findes som i de foregående måneder i Region Sjælland og er på 22 pr. 100.000 indbyggere, mens den laveste incidens ses i Region Hovedstaden med en incidens på 13 pr. 100.000 indbyggere.

I uge 5 blev der udført 15.227 PCR-tests, hvilket er et fald på 11 % fra 17.105 udførte PCR-tests i uge 4. Positivprocenten er steget let fra 6,9 % i uge 4 til 7,2 % i uge 5. Positivprocenten er i uge 5 steget let i Region Hovedstaden, Region Midtjylland og Region Nordjylland, er stabil i Region Sjælland og faldet i Region Syddanmark. Den højeste positivprocent ses som i de foregående måneder fortsat i Region Midtjylland og er på 10,9 %.

Fra uge 4 til uge 5 ses et fald eller stabilisering i antallet af bekræftede smittede i de fleste aldersgrupper, mens smitten er let stigende blandt de 80+-årige. Den højeste smitteforekomst ses fortsat blandt de 80+-årige, hvor der ses en stigning fra 36 tilfælde per 100.000 indbyggere i uge 4 til 48 tilfælde pr. 100.000 i uge 5.

Antallet af registrerede smittetilfælde blandt beboere på plejehjem er på 81 i uge 5 sammenlignet med 79 tilfælde i uge 4, mens der foreløbigt er registreret 6 dødsfald blandt plejehjemsbeboere med en positiv SARS-CoV-2 test i uge 5 sammenlignet med 19 i ugen før.

Antallet af nye indlæggelser er steget fra 145 i uge 4 til 177 i uge 5. 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 40 i uge 5 sammenlignet med 38 i uge 4. Den samlede dødelighed i Danmark er fortsat forhøjet. Den forhøjede dødelighed ses særligt i aldersgruppen 85+ år.

Antallet af smittet personale i social- og sundhedssektoren er faldet fra 129 tilfælde i uge 4 til 118 tilfælde i uge 5.

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 sædvanligt. BA.2.75 og dennes undervarianter er stigende i andel på 34 % i uge 5, herunder primært CH.1.1, der udgør 17 % af de sekventerede tilfælde i uge 5. Ligeledes udgør rekombinanten XBB og dennes undervarianter en stigende andel af de sekventerede tilfælde dog stabilt i forhold til sidste uge på 13 % af de sekventerede tilfælde, herunder især XBB.1.5 med 9 % af alle sekventerede tilfælde i uge 5. Det er varianter, vi har kendt gennem længere tid i Danmark, og de giver ikke anledning til bekymring. Der skal generelt tages forbehold for, at der endnu mangler at blive sekventeret prøver for den seneste uge

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 5 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 stigning i andelen af COVIDmeters brugerpanel, som er formodet smittet med covid-19, og det samme gør sig gældende i sentinelovervågningen, hvor antallet der testes positiv med en luftvejsinfektion, herunder med covid-19, er steget fra sidste måling. Koncentrationen af SARS-CoV-2 i spildevandet nationalt er stabil. Data fra alle overvågningssystemer giver således samlet indikation på en stabil til let stigende SARS-CoV-2 smitte i Danmark i uge 5 fra et lavt udgangspunkt, men vurderingen vanskeliggøres af det reducerede antal PCR-tests. I uge 5 er antallet af nyindlagte, der diagnosticeres smittede med SARS-CoV-2 let stigende, og der ses fortsat tegn på en forhøjet men faldende dødelighed. Der er i uge 5 en stigning i antallet af nye influenza A og B tilfælde og en stigning 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 52	Uge 1	Uge 2	Uge 3	Uge 4	Uge 5
Incidens pr. 100.000	115	77	36	22	18	17
Incidens pr. 100.000, 65+ årige	189	134	62	34	25	27
Incidens pr. 100.000, 80+ årige	263	191	104	56	36	48
Positiv procent	19,5	12,8	9,1	7,2	6,9	7,2
Antal nye indlagte	801	642	382	227	145	177
Antal nye indlagte, 65+ årige	548*	452	240	145	84	110
Antal nye Indlagte, 80+ årige	274*	201	129	70	40	59
Andel af nyindlagte med positiv SARS-CoV-2 pga. covid-diagnose	49%	49%	40%	44%	-	-
Antal indlagte mandag morgen (efterfølgende uge)	Data kan ikke leveres	563	441	291	210	206

Antal indlagte på intensiv mandag morgen (efterfølgende uge)	Data kan ikke leveres	18	17	19	17	13
Antal døde	96	98	90	74	38	40

*Data fra onsdag den 4. januar, hvor øvrig data i ugen er fra tirsdag den 3. januar.