

28. juli 2022

National risikovurdering for uge 30

Risikovurderingen er baseret på data, som dækker perioden 18. – 24. juli 2022 (begge dage inkl.) opdateret tirsdag den 26. juli 2022. Det samlede datagrundlag offentliggøres i rapporten: “Ugentlige tendenser: covid-19 og andre luftvejsinfektioner”.

Data for uge 29 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 29 de følgende dage.

Samlet vurdering: Risikoniveauet sænkes til niveau 1 for Region Hovedstaden. Risikoniveauet fasholdes på niveau 1 nationalt og i Region Nordjylland, Region Midtjylland, Region Syddanmark og Region Sjælland.

Antallet af bekræftede tilfælde med covid-19 er faldet fra 15.582 i uge 28 til 13.366 i uge 29 til, svarende til et fald på 14%. Incidensen er samlet set faldet fra 265 pr. 100.000 i uge 28 til 227 i uge 29 med den højeste incidens i Region Sjælland på 272 pr. 100.000 indbyggere.

I uge 29 blev der udført 62.278 PCR-tests mod 69.448 i uge 28, svarende til et fald på 10%. Positivprocenten (kun baseret på PCR-tests) er faldet fra 24,8% i uge 28 til 23,8 % i uge 29. Positivprocenten er i uge 29 faldet i alle regioner på nær Midtjylland og Nordjylland, hvor den er stabil på hhv. ca. 26,7 % og 24,4 %. Positivprocenten er højest i Region Midtjylland på 26,7% og lavest i Region Hovedstaden på 22,5%.

I uge 29 ses en stabilisering i SARS-CoV-2-koncentration i spildevandet på nationalt niveau. Opdelt på regioner ses der et fortsat fald i Region Hovedstaden, og derudover også et fald i Region Syddanmark og Region Nordjylland. Der ses en fortsat mindre stigning i SARS-CoV-2 koncentrationen i spildevandet i de resterende to regioner.

Antallet af covid-19-relaterede dødsfald er foreløbigt 48 i uge 29, hvilket er en stigning fra uge 28, hvor der var 34 covid-19-relaterede dødsfald. Dødeligheden i Danmark er på normalt niveau.

Smitteforekomsten falder i alle aldersgrupper over 15 år, men stiger svagt i de yngste aldersgrupper. Incidensen er højest blandt de 60-69-årige (329 tilfælde per 100.000 indbyggere), efterfulgt af de 50-59-årige (308 tilfælde per 100.000 indbyggere) og de 70-79-årige (292 tilfælde per 100.000 indbyggere). Antallet af nye indlæggelser ligger stabilt på 764 i uge 29 sammenlignet med 761 i uge 28. Personer i alderen 70-89 år udgør den største gruppe blandt de nyindlagte. Antallet af indlagte på intensiv afdelinger er steget til 16 i uge 29.

Antallet af registrerede smittetilfælde blandt beboere på plejehjem er på 228 i uge 29 sammenlignet med 264 tilfælde i uge 28, mens der foreløbigt er registreret 9 dødsfald blandt plejehjemsbeboere med en positiv covid-test i uge 29 sammenlignet med 5 dødsfald i uge 28.

Antallet af smittet personale i social- og sundhedssektoren faldt til 1.433 tilfælde i uge 29 sammenlignet med 1.519 tilfælde i uge 28.

BA.5 er fortsat den dominerende variant, og udgør ca. 91 % af de sekventerede prøver i uge 29. Andelen af tilfælde med BA.4 er stabilt på ca. 7 % i de seneste uger. Der er fortsat en stabil, 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 29.

Det aktuelle antal alvorligt syge og behandlingskrævende patienter med covid-19-sygdom er på et lavt niveau. Der har været et stigende antal indlagte patienter med positiv test for SARS-CoV-2 grundet introduktion af ny corona-virus variant, men i den seneste uge har der været fald i antallet af nyindlagte patienter. Det er Sundhedsstyrelsens vurdering, at det nuværende niveau af antallet 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.

Samlet set falder smittetallene på tværs af aldersgrupper og geografi, og der ses samtidigt en stabilisering i koncentrationen af SARS-CoV-2 i spildevandet. Der vurderes derfor, at være tegn på en aftagende epidemi på tværs af landet. Antallet af indlæggelser har stabiliseret sig den seneste uge. Det fortsat højere niveau af smitte blandt de ældre aldersgrupper er et opmærksomhedspunkt, som kan risikere at medføre en stigning i indlæggelser og dødelighed. Denne risiko forventes dog at mindskes i takt med faldet i smitten over de sidste to uger. Men i lyset af sommerferien bør tallene tolkes med forbehold grundet ændrede testmønstre og rejseaktivitet, hvilket vurderes at give større usikkerhed end sædvanligt.

På baggrund af faldende niveauer af samfundssmitte svarende til potentiale for lav sygdomsbyrde i den kommende periode fastholdes risikoniveauet til 1 nationalt og på 1 i Region Nordjylland, Region Midtjylland, Region Syddanmark og Region Sjælland. Risikoniveauet for Region Hovedstaden nedsættes til 1, da der her ikke er højere smitte eller sygdomsbelastning end i de øvrige regioner. Udviklingen de kommende uger, når den normale aktivitet genskabes efter sommerferien, følges tæt, og der vil i derfor kunne ske justering i risikoniveauet, hvis udviklingen i epidemien på det seneste ændrer sig.

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 24	Uge 25	Uge 26	Uge 27	Uge 28	Uge 29
Incidens pr. 100.000	140	178	225	274	265	227
Positiv procent	19,4	21,9	22,9	25,4	24,8	23,8
Antal nye indlagte	315	456	499	589	761	764
Andel af nyindlagte med positiv SARS-CoV-2 pga. covid-diagnose	62%	65%	63%	59%	-	-
Antal indlagte mandag morgen (efterfølgende uge)	245	293	333	382	475	546
Antal indlagte på intensiv mandag morgen (efterfølgende uge)	4	12	12	14	13	16
Antal døde	15	30	35	37	34	48