

# Genåbning af skolernes mindste klasser

Genoptagelse af undervisning ved fysisk fremmøde for eleverne i 0.-4. klasse fra 8. februar 2021 på baggrund af anbefalinger fra Indsatsgruppen, herunder sundhedsmyndighederne.

→ Bemærk, at indholdet i denne pjeces afspejler gældende regler og tiltag på udgivelsestidspunktet. Find altid den nyeste information på [coronasmitte.dk](https://coronasmitte.dk)

# Genoptagelse af undervisning ved fysisk fremmøde for elever i børnehaveklassen og 1.-4. klasse

**Indsatsgruppen, herunder sundhedsmyndighederne, har på baggrund af prognoser for smitteudviklingen anbefalet en forsigtig lempelse af restriktionerne med genåbning af skolernes mindste klasser. På den baggrund er det besluttet, at elever i børnehaveklassen og 1.-4. klasse, inkl. skolefritidsordninger (SFO) og klubtilbud, kan komme tilbage i skole fra 8. februar 2021.**

I forbindelse med udmeldingen 28. januar 2021, hvor samtlige skærpede tiltag og restriktioner blev forlænget frem til og med 28. februar 2021, blev det meldt ud, at det ville blive vurderet, om de mindste klasser ville kunne komme tidligere tilbage i skole. Den Faglige Referencegruppe tilknyttet det nationale varslingsystem for COVID-19 har peget på, at en åbning af grundskolens børnehaveklasse og 1.-4. klasse har højeste prioritet i forbindelse med genåbningen, idet skolernes mindste klasser vurderes at have lavest effekt på smittespredning, mens det omvendt har stor betydning for samfundsøkonomien samt for børnenes trivsel, generelle sundhedstilstand og læring, at de kommer tilbage i skole.

Med udgangspunkt i den faldende incidens, og et kontakttal på 0,8 (0,6-1,0), vurderede Statens Serum Institut i et notat pr. 26. januar 2021, at man kan begynde at overveje, om der er grundlag for en forsigtig lempelse af restriktionerne, men at der var behov for yderligere beregninger fra Ekspertgruppen for matematisk modellering, under ledelse af Statens Serum Institut, vedrørende effekten af en genåbning af grundskolens 0.-4. klasse på smittetal og ny belastning af sundhedsvæsenet under hensyntagen til udviklingen af B.1.1.7 og udrulning af vaccinationsprogrammet

Ekspertgruppen for matematisk modellering af COVID-19 er således blevet bedt om at estimere effekten af en genåbning af grundskolens børnehaveklasse og 1.-4. klasse ift. smittetal og nyindlæggelser i de kommende måneder under hensyntagen til udviklingen af virusvarianten cluster B.1.1.7 og udrulning af vaccinationsprogrammet.

Indsatsgruppen har på et møde fredag 29. januar 2021 drøftet genåbning for de yngste elever på baggrund af estimaterne for smittetal og indlæggelser, der er udarbejdet af Ekspertgruppen for matematisk modellering af COVID-19. På den baggrund anbefaler Indsatsgruppen, herunder sundhedsmyndighederne, at børnehaveklassen og 1.-4. klasse kan vende tilbage til fuldt fysisk fremmøde fra uge 6, dvs. med opstart mandag den 8. februar 2021.

Regeringen har valgt at følge Indsatsgruppens anbefaling.

På den baggrund iværksættes følgende genåbning af grundskolens mindste klasser:

*Elever i børnehaveklassen og 1.-4. klasse (inkl. SFO, fritidshjem og klubtilbud mv.) kan komme tilbage i skole fra 8. februar 2021.*

Tilbagevenden til fysisk fremmøde for børnehaveklassen og 1.-4. klasse vil ske inden for en række smitteforebyggende foranstaltninger, herunder reduktion af kontakt mellem klasser, fokus på hygiejne, afstand på fællesarealer og i frikvarterer. De nærmere retningslinjer fastlægges i samarbejde med sundhedsmyndighederne og offentlighøres af Børne- og Undervisningsministeriet.

### Andre tiltag i forbindelse med skolerne

- Krav om mundbind eller visir for forældre og andre besøgende i grundskoler og skolefritidsordninger mv. Kravet vil kun omfatte besøgende og dermed ikke elever og medarbejdere. Kravet omfatter desuden besøgende i dagtilbud.
- Tilbud om test til skolens personale på skolen er en vigtig del af den forsigtige genåbning. Der vil hurtigst muligt blive udarbejdet en model for anvendelse af hurtigtest i forbindelse med genåbning af skolerne.

### Øvrige skærpede tiltag og restriktioner gælder fortsat

Sundhedsmyndighederne har ikke ændret den risikovurdering, som blev foretaget i forbindelse med regeringens udmelding 28. januar 2021 om forlængelse af samtlige tiltag samt skærpede rejserestriktioner.

Således gælder øvrige tiltag og restriktioner til og med 28. februar 2021.

Se den fulde oversigt over alle tiltag og restriktioner på [www.coronasmitte.dk](http://www.coronasmitte.dk).

# Anbefalinger fra sundhedsmyndighederne

**Indsatsgruppen, herunder sundhedsmyndighederne, anbefaler en forsigtig genåbning af grundskolens børnehaveklasse og 1.-4. klasse, men peger samtidig på, at der er risiko for eskalering i smitten ved en eventuel yderligere genåbning af øvrige aktiviteter i samfundet. Indsatsgruppen lægger vægt på, at det er vigtigt at åbne langsomt med god tid mellem de forskellige genåbningsfaser, så det er muligt at vurdere effekten af den seneste genåbning.**

På baggrund af den fortsatte fremvækst af cluster B.1.1.7-varianten, usikkerheden om udviklingen af virusvarianten i den kommende tid og indvirkningen på den samlede smitteudbredelse, er risikoniveauet fortsat vurderet til 5 i hele landet og i alle fem regioner.

Selvom der endnu ikke er fuldt overblik over, i hvor høj grad børn smitter og bliver smittet med COVID-19, er der tiltagende evidens for, at børn under 10 år har en mindre risiko for smitte med COVID-19 og at de i mindre udstrækning smitter andre i forhold til voksne.

Indsatsgruppen har på baggrund af beregninger fra Ekspertgruppen for matematisk modellering af COVID-19 drøftet en genåbning af grundskolens børnehaveklasse og 1.-4. klasse.

Ekspertgruppens prognoser afhænger i høj grad af den relative smitterate for virusvariant B.1.1.7. Det vil sige, hvor mange gange mere smitsom B.1.1.7 er i forhold til andre varianter. Den relative smitterate er senest skønnet til 1,55. Det vil sige, at B.1.1.7 vurderes til at have et kontakttal, der er 55% højere end for de andre varianter.

Kontakttallet for de øvrige virusvarianter skønnes til at være omkring 0,7.

Hvis man bruger disse parametre, vil der ved en genåbning af 0.-4. klasse den 8. februar forventes omkring 650 nye daglige covid-19-tilfælde og 40 nye daglige indlæggelser den 1. april, ved 80.000 daglige test. Forudsætninger er, at aktiviteten i samfundet i øvrigt (udover genåbning af 0.-4. klasse) bliver holdt på nuværende niveau i hele perioden. Herunder at forældre til skolebørn i 0.-4. klasse fortsætter med hjemmearbejde.

Prognoserne er også meget afhængige af, hvad kontakttallet for andre virusvarianter forudsættes at være. Der er udarbejdet scenarier for to forskellige referencekontakttal på hhv. 0,7 og 0,75, som begge er inden for det område, referencekontakttallet har ligget på i de seneste to uger, hvor restriktionsniveauet har været uændret. Ekspertgruppen vurderer aktuelt at et referencekontakttal på 0,7 er tættest på nuværende situation.

## **Fortsat usikkerhed om udviklingen i cluster B.1.1.7**

Der er væsentlig usikkerhed om udviklingen i smitten i den kommende tid, herunder særligt, hvad angår væksten af den særligt smitsomme B.1.1.7-variant.

Den såkaldte relative smitterate, som er et udtryk for, hvor mange gange mere smit-som cluster B.1.1.7 er i forhold til andre varianter, er aktuelt estimeret til 1,55 af Ekspertgruppen for matematisk modellering. Dette estimat er nu højere end ekspert-gruppens tidligere estimat på 1,36 fra 14. januar 2021.

Med en relativ smitterate for B.1.1.7 på 1,55 forventes denne variant at udgøre halvde-len af de cirkulerende virusvarianter i Danmark i midten af februar 2021. Dette svarer til forventningen i tidligere prognoser, selvom der fortsat er usikkerhed om progno-serne. Samtidig forventes B.1.1.7 i starten af marts 2021 at udgøre over 80 pct. af de samlede cirkulerende virusvarianter. Dette vil i sig selv betyde en stigning i det sam-lede kontakttal til 1,1 med den nuværende aktivitet (uden genåbning af børnehave-klassem og 1.-4. klasse klasse).

Derfor er det vigtigt fortsat at nedbringe den samlede smitte og fastholde øvrige til-tag og restriktioner.