

Danske rejserestriktioner for EU- og Schengenlande samt tredjelande

Dette faktaark er udarbejdet med henblik på at give et samlet overblik over den danske model for rejserestriktioner for EU- og Schengenlande samt tredjelande. Der er indgået en politisk aftale om indholdet af faserne i en gradvis genåbning for rejseaktiviteter.

Aftalens tredje fase træder i kraft den 14. maj 2021, hvor bl.a. incidensgrænserne hæves. Faktaarket beskriver modellens hovedelementer, mens de øvrige faser kan findes i aftaleteksten på coronasmitte.dk.

Der udarbejdes ugentligt en tabel over de enkelte lande/regioner, som tager udgangspunkt i den sundhedsmæssige situation i de pågældende lande/regioner ud fra objektive kriterier. På den baggrund klassificeres lande/regioner i forskellige risikoniveauer, og verden er således opdelt i gule, orange og røde lande/regioner til brug for Udenrigsministeriets og Rigspolitiets praksis. Tabellen offentliggøres bl.a. på www.coronasmitte.dk. Hovedelementerne i modellens fase 3 fremgår nedenfor.

Rejsereglerne, herunder krav om test og isolation efter indrejse, fremgår af www.coronasmitte.dk, hvor undtagelserne for bl.a. erhvervsrejsende også fremgår. Nedenfor beskrives alene modellens kriterier og tærskler.

Kriterierne i modellen

Oversigten nedenfor viser kriterierne i den danske model for rejserestriktioner for EU- og Schengenlande henholdsvis modellen for tredjelande.

Tabel 2. Kriterierne for COVID-19 i den danske model for EU- og Schengenlande

EU- og Schengenlande	
Hvornår kategoriseres et land/region som gul	Antal nye smittede pr. 100.000 indbyggere pr. uge er under 50.
Hvornår går et land fra gul til orange	Antal nye smittede pr. 100.000 indbyggere pr. uge er lig med eller over 60.
Hvornår kategoriseres et land som rød	Beslutning at kategoriserer et land som rødt træffes af den nationale COVID-19 taskforce for rejse-restriktioner på baggrund af en indstilling fra SSI, jf. nedenfor.
Test	<p>Testfrekvens: Antal testede pr. 100.000 indbyggere pr. uge skal være mere end 300. Hvis landet/regionen ikke lever op til dette, kategoriseres det som orange uanset smitteniveau med mindre landet er kategoriseret som rødt.</p> <p>Positivprocent: For kriterierne for gule og orange lande/regioner gælder det, at kriterierne divideres med 1,5, såfremt andelen af positive prøver ud af alle testede den seneste uge er lig med eller over 4 pct. (positivprocent).</p> <p>Bemærk: Testfrekvens og positivprocent anvendes ikke for grænselandet.</p>
Datatilgængelighed	<p>Hvis data mangler på landeniveau, kategoriseres landet som orange uanset smitteniveau med mindre landet er kategoriseret som rødt.</p> <p>Hvis testdata mangler på regionalt niveau, anvendes testdata på landeniveau, for så vidt angår regioner i gule lande. I orange lande forudsætter aktivering af den regionale mekanisme (rejsevejledninger) og den nordiske mekanisme (indrejse), at regionale testdata indberettes til ECDC.</p> <p>Bemærk: Hvis data blot mangler én uge, anvendes forrige uges data.</p>

Bemærkning: Antal nye smittede pr. 100.000 indbyggere beregnes som et ugentligt gennemsnit over 14 dage.

For tredjelande følges den fælles EU-tilgang, der følger af Rådets henstilling af 30. juni 2020 (2020/912) med senere ændringer. Incidensgrænsen i denne model er mere restriktiv. Den koordinerede EU-tilgang for tredjelande betyder, at der udarbejdes en fælles EU-liste over lande, der opfylder en række kriterier om bl.a. antal nye smittede. Listen ajourføres af Rådet. Danmark har valgt at supplere vurderingen med en række nationale krav, der vurderes af den nationale COVID-19 taskforce for rejse-restriktioner, som består af repræsentanter fra Udenrigsministeriet, Sundhedsministeriet, SSI, Justitsministeriet og Transportministeriet. EU-tilgangen til tredjelande forventes tilpasset inden for nogle uger.

Tabel 3. Den danske model for tredjelande

Tredjelande	
Hvornår kategoriseres et land som gul	EU-liste samt national vurdering.
Hvornår kategoriseres et land som orange	Lande der ikke er omfattet af gul eller rød
Hvornår kategoriseres et land som rød	Beslutning om at kategoriserer et land som rødt træffes af den nationale COVID-19 taskforce for rejserestriktioner på baggrund af en indstilling fra SSI, jf. nedenfor.

For alle lande gælder en sikkerhedsventil, der særligt skal sikre håndtering af forekomsten af bekymrende virusvarianter. Beslutning om at ændre risikovurderingen for et land til rød og dermed stramme rejserestriktioner for ind- og udrejse af Danmark træffes af den nationale COVID-19 taskforce for rejserestriktioner på baggrund af en indstilling med en sundhedsfaglig vurdering af forekomsten af bekymrende virusvarianter i landet fra SSI. Som hovedregel foretages den røde risikovurdering på landniveau. Der kan dog gøres undtagelser i helt særlige tilfælde.

Regional mekanisme samt grænselandsordning

Der gælder en regional mekanisme for rejserestriktionerne for EU- og Schengenlande. Det vil sige, at der i risikovurderingen for COVID-19 skelnes mellem regioner i et land i stedet for at behandle landet som én samlet enhed. Det forudsætter, at landet indrapporterer regionale data om både incidens og test til ECDC.

Regionsinddelingen følger ECDC's data, der offentliggøres på baggrund af Rådets henstilling af 13. oktober 2020 (2020/1475) med senere ændringer.

En nærmere beskrivelse af den regionale mekanisme fremgår af tabel 4.

Der gælder desuden særlige regler for grænselandet dvs. Slesvig-Holsten, Sydsverige (Skåne og Blekinge len) og Vestsverige (Hallands og Västra Götalands len). For grænselandet gælder den regionale mekanisme jf. tabel 4, idet der alene anvendes data om antal nye smittede.

Tabel 4. Overblik over den regionale mekanisme for EU- og Schengenlande

Regioner i gule lande	<p>Hvornår skifter en region til orange?</p> <ul style="list-style-type: none">• Hvis en region i et gult land har over 150 nye smittede pr. 100.000 pr. uge, er der tale om en højrisikoregion. Risikovurderingen skifter fra gul til orange for regionen. <p>Hvornår skifter en orange region igen til gul?</p> <ul style="list-style-type: none">• Hvis en region i et gult land har lig med eller under 150 nye smittede pr. 100.000 pr. uge, er der ikke længere tale om en højrisikoregion. Risikovurderingen skifter fra orange til gul for regionen. <p>Bemærk: Hvis en region har en positivprocent, der er lig med eller over 4, divideres grænsen for nye smittede pr. 100.000 pr. uge for en lavrisikoregion med 1,5. Hvis et land ikke indberetter regionale testdata til ECDC, anvendes landets nationale positivprocent, og den regionale tilgang anvendes ikke.</p>
Regioner i orange lande	<p>Hvornår bliver en region gul?</p> <p>For at en region i et orange land skifter til gul, er det først og fremmest en forudsætning, at landet indberetter regionale testdata til ECDC.</p> <ul style="list-style-type: none">• Hvis en region har under 50 nye smittede pr. 100.000 pr. uge, er der tale om en lavrisikoregion. Risikovurderingen skifter fra orange til gul for regionen. <p>Hvis et land går fra gul til orange, vil en åben/gul region i det land forblive åben, hvis den har under 60 nye smittede pr. 100.000 pr. uge. Risikovurderingen forbliver gul for regionen.</p> <p>Hvornår skifter en gul region igen til orange?</p> <ul style="list-style-type: none">• Hvis en gul region i et orange land har lig med eller over 60 nye smittede pr. 100.000 pr. uge, er der ikke længere tale om en lavrisikoregion. Risikovurderingen skifter fra gul til orange for regionen. <p>Bemærk: Hvis en region har en positivprocent, der er lig med eller over 4, divideres grænsen for nye smittede pr. 100.000 pr. uge for en lavrisikoregion med 1,5.</p>

Bemærkninger: Antal nye smittede pr. 100.000 indbyggere beregnes som et ugentligt gennemsnit over 14 dage. Regioner skal ligesom lande leve op til kriteriet for testfrekvens. Som hovedregel foretages den røde risikovurdering på landeniveau. Der kan dog gores undtagelser i helt særlige tilfælde.