



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Advies RIVM week 37 2020 voor VWS over de veiligheid voor reizigers op het gebied van COVID-19 in derde landen (buiten EU/EFTA)

7 september 2020

RIVM

A. van Leeuwenhoeeklaan 9
3721 PA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl

T 5.1.2a
5.1.5

Land	Incidentie #/100,000/14 dagen	Testincidentie #/100,000/dag	Trend	Aanvullend, achtergrond	Advies
Australië	6	259	Dalend	Vertrouwde surveillance	Veilig (incl. Victoria)
Canada	18	138	Licht stijgend	Vertrouwde surveillance	Veilig
Georgië	5	Onbekend	Stabiel	Kan niet los gezien worden van regionale situatie	
Japan	8	17	Dalend	Vertrouwde surveillance	Veilig
Nieuw- Zeeland	2	181	Stabiel	Vertrouwde surveillance	Veilig
Rwanda	9	40	Stijgend		
Zuid- Korea	8	34	Stijgend	Vertrouwde surveillance	Veilig
Thailand	0	2	Stabiel		
Tunesië	17	21	Stijgend		
Uruguay	5	49	Stabiel		
China	0	Onbekend	Stabiel	Goed gemonitord	Veilig

Alle landen op de lijst van de EU die zijn beoordeeld als veilig, rapporteren lage incidenties, onder 20/100k/14d.

De testincidenties in de verschillende landen verschillen zeer. In Australië, Canada en Nieuw-Zeeland wordt veel getest en deze westerse landen met betrouwbare surveillancesystemen worden dan ook als veilig beoordeeld.

Zuid-Korea en Japan hebben lage incidenties en testen weinig. Deze landen rapporteren geen transmissie buiten clusters rond importgevallen. Omdat deze landen een vertrouwde surveillancekwaliteit hebben, mogen we vertrouwen op hun rapportages en kunnen we deze landen als veilig beoordelen.

5.1.2a

Georgië: rapporteert een zeer lage incidentie. Testincidentiecijfers zijn niet bekend. Er is ook weinig bekendheid met het surveillancesysteem in het land. Dit land moet gezien de beperkte beschikbaarheid van gegevens beoordeeld worden in de context van de regio waar het zich bevindt, grenzend aan de Balkan en Rusland. Al deze onzekere factoren maakt het moeilijk om het land individueel goed te beoordelen en het wordt daarom als onveilig beoordeeld.

Tunesië: rapporteert nu een stijgende incidentie. De testincidentie is nog steeds laag. Aangezien er weinig bekendheid is met het surveillancesysteem in Tunesië, kunnen we met bovenstaande cijfers de situatie moeilijk beoordelen en moeten het zien in de context van de regio. Aangezien andere landen in Noord-Afrika niet als veilig worden beoordeeld, wordt ook Tunesië niet als veilig beoordeeld.

Thailand: in Thailand wordt geen COVID-19 aangetroffen, maar er wordt ook nauwelijks getest. Mogelijk dat door het afsluiten van het land er geen COVID-19 wordt geïmporteerd en dan verspreid, maar met deze lage aantallen testen is het goed mogelijk dat nieuwe gevallen niet op tijd worden gedetecteerd. Die onzekerheden samen met de onbekendheid met de kwaliteit van de surveillance maken dat dit land niet als veilig beoordeeld kan worden.

Rwanda: Rwanda ziet de laatste tijd een stijging van de incidentie. Die is nog wel steeds laag. Er wordt langzaam meer getest, maar de testincidentie blijft laag. Vindpercentage is 0,89%. Ook hier geldt dat er weinig ervaring en bekendheid is met de surveillance in Rwanda. Wel is bekend dat de gezondheidszorg in dit land van een laag niveau is. Dit land kan moeilijk los gezien worden van zijn Afrikaanse omgeving en omgevende landen, hoewel dit land er economisch misschien wel het beste voor staat. Gezien deze onzekere factoren is er weinig vertrouwen in dat uitbraken tijdig opgepikt worden en dat verspreiding tijdig kan worden tegengegaan. Rwanda kan dan ook niet als veilig worden beoordeeld.

Uruguay: incidenties zijn hier heel laag. Veel lager dan in het aangrenzende Brazilië en Argentinië. Er worden veel testen uitgevoerd. Als dit de werkelijke situatie is dan kan dit land als veilig worden beoordeeld. Er is weinig kennis en ervaring met de surveillancesystemen in het land. Deze onbekendheid maakt dat het land in de context van omgevende landen wordt beoordeeld. Aangezien de incidenties in Brazilië en Argentinië torenhoog zijn kunnen we Uruguay niet als veilig beoordelen.

Conclusie:

Australië, Canada, Nieuw-Zeeland, Zuid-Korea, China en Japan zijn veilig. Uruguay, Tunesië, Rwanda, Thailand en Georgië laten goede lage incidentiecijfers zien en rapporteren geen uitgebreide transmissie. Al deze landen nemen maatregelen om COVID-19 buiten de deur te houden en verspreiding te voorkomen en rapporteren aan de EU dat ze daarin succesvol zijn. Aangezien er weinig ervaring en bekendheid is met de surveillance en PH-systemen in het land, worden deze landen beoordeeld in de context van de regio waar deze landen zich bevinden. In die context kunnen we deze landen niet als veilig beoordelen.