

Bakgrunn

I forbindelse med åpning av grensene mot EU/EØS/Schengen er FHI bedt om å utarbeide en rapport ukentlig for å vurdere hvilke land som tilfredsstillende bestemte kriterier for grønne, oransje, røde, mørkerøde, lilla og grå land, og hvilke land det ikke finnes tilstrekkelige data for å vurdere. Dette er i henhold til oppdrag nr. 116, deloppdrag 3.

- Vurdering av land utenfor EU/EØS/Schengen er ikke en del av dette oppdraget.
- Vurderingen oversendes ukentlig etter avtale.

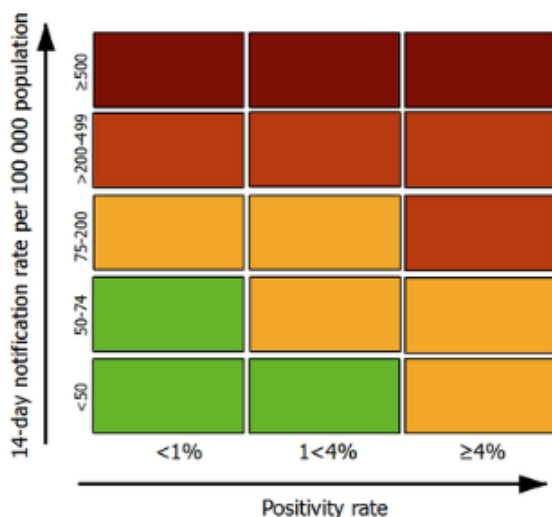
Danmark, Finland og Sverige samt utvalgte øyer og øygrupper i Europa vurderes på regionalt nivå. Øvrige EØS/Schengen-land og listeførte tredjeland vurderes på nasjonalt nivå.

Datakilder som brukes er hovedsakelig fra ECDC: <https://www.ecdc.europa.eu/en/cases-2019-ncov-eueea>. Samtidig brukes nasjonale helsemyndigheters nettsider for datakilder fra Danmark, Sverige, Finland og Storbritannia, samt andel positive prøver for Sveits og landene på EUs tredjeliste.

Det er besluttet at det skal gjøres ukentlige vurderinger av listen over land i EØS/Schengen-området inkludert regioner i Norden. I partallsuker gjøres en full vurdering. I oddetallsuker skal det kun foreslås endringer der smitteutviklingen i landet eller regionen har medført at området kommer over gitte terskelverdier.

Fargekategoriseringen i kart skal være:

Det er besluttet at terskelverdier og fargekodene i kartet som FHI presenterer i rapport 116 del 3 skal være i samsvar med EUs terskelverdier og fargekoder slik dette fremgår av rådsanbefaling (EU) 2020/1475 som endret ved [rådsanbefaling \(EU\) 2021/961](#).



- Dersom det mangler nødvendige og pålitelige data for 14-dagers-insidens, skal området i kategoriseres som mørkerødt. Dersom det kun mangler data for prosent positive prøver, skal området kategoriseres i samsvar med kolonnen for > 4 % positive prøver, dvs. enten som oransje, rødt eller mørkerødt avhengig av 14-dagers-insidensen
- Land og områder på EUs tredjelandsliste som vurderes å tilfredsstillende kriteriene tilsvarende fargekode for grønne land, skal ha fargekode lilla, øvrige land skal ha fargekode grå.

Oppsummering av nye anbefalinger

Denne uken gjøres en full vurdering. Alle anbefalte endringer er vist i tabellen under:

	Land	Region	fra	til
Norden	Finland	Lapplands SVD	grønn	oransje
		Östra Savolax SVD	rød	oransje
		Länsi-Pohjan SVD	oransje	rød
	Sverige	Dalarna	oransje	grønn
		Jämtland	oransje	grønn
		Östergötland	rød	oransje
		Blekinge	oransje	rød
		Halland	oransje	rød
		Värmland	oransje	rød
	Island		rød	mørkerød
EU	Andorra		rød	mørkerød
	Liechtenstein		rød	mørkerød
	Tyskland		rød	mørkerød
	Romania		mørkerød	rød
	Spania	Fastlandet	grønn	oransje
		Kanariøyene	oransje	rød
	Italia	Sardinia	oransje	grønn
	Portugal	Madeira	oransje	rød
	Hellas	Nordlige egeiske øyer	rød	mørkerød
Frankrike	Korsika	oransje	rød	
EUs tredjeliste	Qatar		grå	lilla

! Fastland – Spania med unntak av Kanariøyene og Balearene.

Vurdering basert på data fra uke 44 og 45

Nordiske land

Under er fargekodene for nordiske land og områder. Data fra de nordiske landene, med unntak av Færøyene og Grønland, er basert på insidensdata per 18. november 2021, kl. 14:15. Se Vedlegg 1 for mer informasjon.

Sverige

Det anbefales at følgende regioner i Sverige endrer fargekode (Tallgrunnlag i Tabell 7):

- Fra oransje til grønn:
 - Dalarna
 - Jämtland
- Fra oransje til rød:
 - Blekinge
 - Värmland
 - Halland
- Fra rød til oransje:
 - Östergötland

Tabell 1 Fargekoder for områder i Sverige

Grønn	Oransje	Rød
Gotland	Kronoberg	Stockholm
Dalarna	Jönköping	Västmanland
Jämtland	Västernorrland	Norrbottn
	Västerbotten	Södermanland
	Östergötland	Uppsala
		Skåne
		Västra Götaland
		Kalmar
		Gävleborg
		Örebro
		Blekinge
		Värmland
		Halland

Utthevet tekst = land eller områder hvor det anbefales å skifte fargekode.

Danmark

Det anbefales ikke at noen regioner i Danmark endrer fargekode (Tallgrunnlag i

Tabell 8).

Tabell 2 Fargekoder for områder i Danmark

Oransje	Rød	Mørkerød
	Nordjylland	Hovedstaden
	Syddanmark	Sjælland
	Midtjylland	

Utthevet tekst = land eller områder hvor det anbefales å skifte fargekode.

Færøyene

Det anbefales at Færøyene beholder fargekoden mørkerød (Tabell 9).

Grønland

Det anbefales at Grønland beholder fargekoden rød (Tabell 9).

Island

Det anbefales at Island endrer kategori fra rød til mørkerød (Tabell 10).

Finland

Det anbefales at følgende sjukvårdsdistrikt i Finland endrer fargekode (Tallgrunnlag i Tabell 11):

- Fra grønn til oransje:
 - Lapplands SVD
- Fra rød til oransje:
 - Östra Savolax SVD
- Fra oransje til rød:
 - Länsi-Pohja SVD

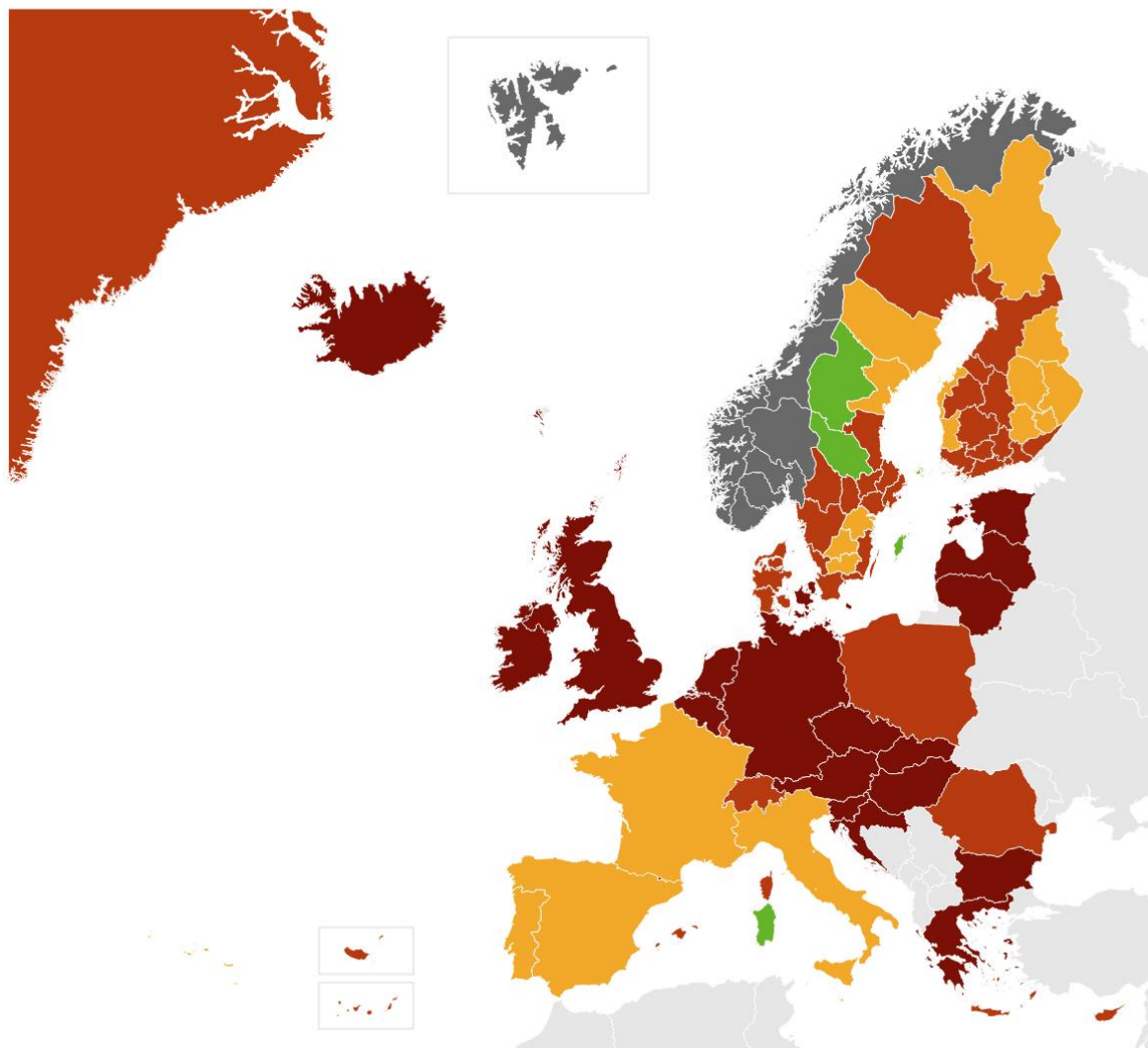
Tabell 3 Fargekoder for sjukvårdsdistrikt i Finland

Grønn	Oransje	Rød
Åland	Kajanalands SVD Norra Savolax SVD Norra Karelens SVD Satakunta SVD Södra Savolax SVD Vasa SVD Östra Savolax SVD Lapplands SVD	Egentliga Finlands SVD Päijät-Häme SVD Mellersta Finlands SVD Helsingfors och Nylands SVD Norra Österbottens SVD Birkalands SVD Mellersta Österbottens SVD Syd-Österbottens SVD Kymmenedalens SVD Centrala Tavastlands SVD Södra Karelens SVD Länsi-Pohja SVD

Utthevet tekst = land eller områder hvor det anbefales å skifte fargekode.

Kart over land/områder i Europa

Kart med land/områder i Europa og innreisekarantene ved ankomst til Norge



Pr. dato: 22.11.2021

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| ● Grønn: Ikke karantene | ● Orange: Ikke karantene |
| ● Rød: Karantene | ● Lilla: Karantene |
| ● Mørk rød: Karantene | ● Lys grå: Karantene |
| ● Grå: Norge blir ikke vurdert | ● Gul: Kategorien er ikke i bruk |

Folkehelseinstituttet

Figur 1: Kart over land og områder i Europa, vurdert etter kriterier for unntak av innreisekarantene. Illustrasjon: Folkehelseinstituttet

Øvrige utvalgte land og områder (EU, EØS, Schengen-land og Storbritannia).

Data er basert på insidensdata per 18. november 2021, kl. 11:00 (Tallgrunnlag Vedlegg 2).

Det anbefales at følgende land endrer fargekode:

- Fra grønn til oransje:
 - Spania
- Fra mørkerød til rød:
 - Romania
- Fra rød til mørkerød:
 - Liechtenstein
 - Andorra
 - Tyskland

Tabell 4 Fargekoder for utvalgte land EU, EØS, Schengen-land og Storbritannia, der land og områder hvor det anbefales å skifte fargekode er i uthevet tekst. Tallgrunnlag i Tabell 12.

Oransje	Rød	Mørkerød
Portugal	Luxembourg	Storbritannia
Frankrike	Kypros	Slovenia
Monaco	Polen	Litauen
Italia	Sveits	Estland
San Marino	Romania	Latvia
Vatikanstaten		Bulgaria
Malta		Irland
Spania		Kroatia
		Slovakia
		Belgia
		Østerrike
		Tsjekkia
		Hellas
		Ungarn
		Nederland
		Liechtenstein
		Andorra
		Tyskland

Uthevet tekst = land eller områder hvor det anbefales å skifte fargekode.

Utvalgte øyer og øygrupper i EU/EØS/Schengen.

Det anbefales at følgende øyer og øygrupper endrer fargekode (*Tallgrunnlag Vedlegg 2*):

- Fra oransje til grønn:
 - Sardinia (Italia)
- Fra oransje til rød:
 - Kanariøyene (Spania)
 - Madeira (Portugal)
 - Korsika (Frankrike)
- Fra rød til mørkerød:
 - Nordlige egeiske øyer (Hellas)

Tabell 5 Fargekoder for utvalgte øyer og øygrupper i EU/EØS:

Grønn	Oransje	Rød	Mørkerød
Sardinia (Italia)	Azorerne (Portugal) Sicilia (Italia)	Kreta (Hellas) Sørlige egeiske øyer (Hellas) Balearene (Spania) Kanariøyene (Spania) Madeira (Portugal) Korsika (Frankrike)	De joniske øyer (Hellas) Nordlige egeiske øyer (Hellas)

Uthevet tekst = land eller områder hvor det anbefales å skifte fargekode. Tallgrunnlag i Tabell 13.

Land og område på EU kommisjons tredjelandsliste

Data er basert på insidensdata per 18. november 2021, kl. 11:00 (Tabellgrunnlag Vedlegg 3).

Det anbefales at følgende land og områder på EU kommisjonens tredjelandsliste endrer kategori:

- Fra grå til lilla:
 - Qatar

Tabell 6 Fargekoder for land og områder på EUs tredjelandsliste:

Lilla	Grå
New Zealand	Kina
Taiwan	Hong Kong
Saudi Arabia	Macau
Kuwait	Jordan
De forente arabiske emirater	Canada
Bahrain	Australia
Argentina	Rwanda
Namibia	Chile
Peru	Uruguay
Qatar	Sør-Korea
	Colombia

Uthevet tekst = land eller områder hvor det anbefales å skifte fargekode. Tabell 14

Vedlegg 1

Data som ligger til grunn for vurderingen av de nordiske landene for uke 44 og 45.

Tabell 7 Tallgrunnlag for Sverige.

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 44-45 (%)
		Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)	
Sverige	Blekinge	52,7	71,5	107,8	7,0%
Sverige	Dalarna	87,6	71,9	47,3	2,5%
Sverige	Gotland	5,0	13,4	36,8	3,4%
Sverige	Gävleborg	109,6	122,8	121,1	5,3%
Sverige	Halland	55,0	58,9	87,3	4,8%
Sverige	Jämtland	64,2	48,1	35,9	2,2%
Sverige	Jönköping	71,4	58,5	60,2	4,7%
Sverige	Kalmar	130,8	153,2	166,6	8,5%
Sverige	Kronoberg	71,9	55,6	61,0	3,8%
Sverige	Norrbottn	155,7	153,7	130,5	6,5%
Sverige	Skåne	89,3	92,4	112,5	7,3%
Sverige	Stockholm	128,6	123,3	120,4	6,6%
Sverige	Södermanland	126,2	100,3	85,9	4,1%
Sverige	Uppsala	122,6	121,3	103,6	5,8%
Sverige	Värmland	66,9	84,3	106,2	4,9%
Sverige	Västerbotten	130,5	140,1	133,8	3,4%
Sverige	Västernorrland	62,4	60,4	64,9	3,7%
Sverige	Västmanland	326,7	312,3	271,7	9,5%
Sverige	Västra Götaland	94,6	94,9	80,4	5,2%
Sverige	Örebro	103,3	126,6	175,8	6,7%
Sverige	Östergötland	82,2	67,8	47,9	5,2%

Tabell 8 Tallgrunnlag for Danmark.

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 44-45 (%)
		Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)	
Danmark	Hovedstaden	597,4	757,8	991,6	2,6%
Danmark	Sjælland	359,6	512,5	688,5	1,9%
Danmark	Syddanmark	215,9	317,6	465,1	1,4%
Danmark	Midtjylland	184,1	281,3	441,3	1,7%
Danmark	Nordjylland	215,2	297,9	480,9	1,7%

Tabell 9 Tallgrunnlag for Færøyene og Grønland.

	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager*		
	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)
Færøyene	1 764,0	2 152,9	1 543,0
Grønland	274,8	239,6	403,4

*Kilde: ECDC. Andel positive prøver ikke tilgjengelig fra ECDC. Grønland og Færøyene er vurdert som en del av Danmark

Tabell 10 Tallgrunnlag for Island.

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 44-45 (%)
		Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)	
Island	Island	307,8	390,0	546,8	4,0

COVID-19

Oppdrag 116 del 3. – uke 44 og 45

fredag 19. november 2021



Tabell 11 Tallgrunnlag for Finland.

Hospital District (HD)	Sairaanhoidopiiri (SHP)	Sjukvårdsdistrikt (SVD)	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 44-45 (%)
			Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)	
Central Finland HD	Keski-Suomen SHP	Mellersta Finlands SVD	123,6	129,1	171,1	6,6%
Central Ostrobothnia HD	Keski-Pohjanmaan SHP	Mellersta Österbottens SVD	269,9	317,6	315,1	6,9%
Etelä-Savo HD	Etelä-Savon SHP	Södra Savolax SVD	24,3	60,9	78,1	2,2%
Helsinki and Uusimaa HD	Helsingin ja Uudenmaan SHP	Helsingfors och Nylands SVD	202,3	230,5	267,6	5,8%
Itä-Savo HD	Itä-Savon SHP	Östra Savolax SVD	52,2	104,4	111,8	3,3%
Kainuu HD	Kainuun SHP	Kajanalands SVD	34,7	65,2	76,3	2,0%
Kanta-Häme HD	Kanta-Hämeen SHP	Centrala Tavastlands SVD	67,8	92,3	116,8	4,8%
Kymenlaakso HD	Kymenlaakson SHP	Kymmenedalens SVD	85,8	133,2	150,8	5,0%
Lappi HD	Lapin SHP	Lapplands SVD	33,4	36,8	50,5	1,6%
Länsi-Pohja HD	Länsi-Pohjan SHP	Länsi-Pohja SVD	161,1	199,4	206,0	2,4%
North Karelia HD	Pohjois-Karjalan SHP	Norra Karelens SVD	51,2	68,3	102,5	3,3%
North Ostrobothnia HD	Pohjois-Pohjanmaan SHP	Norra Österbottens SVD	181,4	254,3	319,5	11,0%
Pirkanmaa HD	Pirkanmaan SHP	Birkalands SVD	118,6	149,4	188,8	8,8%
Pohjois-Savo HD	Pohjois-Savon SHP	Norra Savolax SVD	73,5	71,0	67,7	3,1%
Päijät-Häme HD	Päijät-Hämeen SHP	Päijät-Häme SVD	208,6	202,9	220,5	7,2%
Satakunta HD	Satakunnan SHP	Satakunta SVD	118,3	132,6	121,6	3,2%
South Karelia HD	Etelä-Karjalan SHP	Södra Karelens SVD	64,4	98,2	129,7	6,7%
South Ostrobothnia HD	Etelä-Pohjanmaan SHP	Syd-Österbottens SVD	151,2	149,7	123,8	5,7%
Varsinais-Suomi HD	Varsinais-Suomen SHP	Egentliga Finlands SVD	117,6	154,2	227,3	8,7%
Vaasa HD	Vaasan SHP	Vasa SVD	72,7	75,7	113,5	3,0%
Åland	Ahvenanmaa	Åland	20,0	23,3	13,3	0,7%

COVID-19

Oppdrag 116 del 3. – uke 44 og 45

fredag 19. november 2021

Vedlegg 2

Data som ligger til grunn for vurderingen av andre EU/EØS/Schengen-land og- områder, og Storbritannia er fra uke 44-45.

Tabell 12 Tallgrunnlag for land i EU/EØS/Schengen og Storbritannia.

Land	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 44-45 (%)
	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)	
Andorra	195,6	367,6	513,3	=
Belgia	612,3	943,4	1 106,2	24,7
Bulgaria	883,5	912,5	773,7	10,4
Estland	1 659,7	1 697,8	506,1	7,1
Frankrike	111,8	131,2	173,1	3,3
Hellas	456,5	649,8	833,6	1,0
Irland	640,0	858,5	1 099,6	14,5
Italia	75,9	94,5	126,9	1,2
Kroatia	1 065,5	1 393,8	1 300,8	19,6
Kypros	210,4	268,0	329,7	0,4
Latvia	1757,3	1 533,3	1 111,4	9,0
Liechtenstein	242,6	407,8	627,1	13,5
Litauen	1 493,3	1 401,6	1 213,8	13,9
Luxembourg	338,0	421,7	486,7	8,4
Malta	36,7	71,5	113,5	1,8
Monaco	135,1	127,4	178,4	%
Nederland	484,8	680,8	936,8	7,0
Polen	234,6	357,4	484,4	20,7
Portugal	106,1	122,7	167,4	3,5
Romania	970,7	724,4	448,3	12,7
San Marino [‡]	209,0	258,3	310,6	&
Slovakia	997,9	1 382,2	1 713,9	13,5
Slovenia	1 364,8	1 747,9	2 044,2	7,9
Spania	44,3	49,0	72,0	3,0
Storbritannia ⁺	866,2	752,2	739,1	4,1
Sveits [§]	233,1	366,4	480,9	10,6
Tsjekkia	522,2	820,2	1 217,5	10,0
Tyskland	276,5	373,5	529,4	18,9
Ungarn	391,4	608,9	882,5	21,3
Vatikanstaten [‡]	0,0	0,0	0,0	&
Østerrike	659,5	1 026,8	1 527,8	1,5

= Data om andel positive prøver ikke tilgjengelig fra ECDC. Vurdert som en del av Spania

§ Data om andel positive prøver var ikke tilgjengelig fra ECDC. Nasjonale offisielle datakilder ble brukt for å beregne indikatoren.

% Data om andel positive prøver ikke tilgjengelig fra ECDC. Vurdert som en del av Frankrike.

& Data om andel positive prøver ikke tilgjengelig fra ECDC. Vurdert som en del av Italia.

‡ San Marino og Vatikanstaten vurderes som en del av Italia.

+ Data ikke tilgjengelig fra ECDC. Nasjonale offisielle datakilder ble brukt for å beregne indikatorene.

Tabell 13 Tallgrunnlag for utvalgte øyer og øygrupper i EU/EØS.

Land	Øy/Øygrupper	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 44-45 (%)
		Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)	
Spania	Balearene	-	93,7	166,4	6,6
	Kanariøyene	-	59,0	113,3	4,8
Frankrike	Korsika	-	192,3	283,9	3,5
Hellas	Nordlige egeiske øyer	-	416,5	566,8	1,0
	De joniske øyer	-	666,0	837,8	1,0
	Kreta	-	334,3	446,7	0,6
	Sørlige egeiske øyer	-	289,2	346,5	0,5
Italia	Sardinia	-	37,9	58,3	0,9
	Sicilia	-	112,3	134,5	2,1
Portugal ¹	Azorerne	-	92,7	107,1	=
	Madeira	-	182,1	254,5	=

= Andel positive prøver ikke tilgjengelig for uke 44 og 45. Vurdert som en del av Portugal.

Vedlegg 3

Data som ligger til grunn for vurderingen av land på EUs tredjeliste er fra uke 44 og 45.

Land og områder på EUs tredjelandsliste som vurderes å tilfredsstillende kriteriene tilsvarende fargekode for grønne land, skal ha fargekode lilla, øvrige land skal ha fargekode grå.

Tabell 14 Tallgrunnlag for land og områder på EUs tredjelandsliste.

Land	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 44-45 (%)
	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	Uke 44-45 (per 18.11)	
Argentina	36,5	36,3	37,9	3,4
Australia	107,1	90,3	79,0	0,3
Bahrain	41,8	31,0	23,2	0,2
Canada	87,8	85,9	90,2	2,8
Chile	129,3	146,4	167,3	3,3
Colombia	42,1	47,9	59,5	5,3
De forente arabiske emirater	13,3	11,6	10,5	0,0
Hong Kong**	-	-	-	-
Jordan	227,1	239,1	302,9	5,8
Kina*	0,1	1,2	0,1	-
Kuwait	8,1	7,4	7,7	0,1
Macau**	-	-	-	-
Namibia	23,0	7,5	4,8	0,7
New Zealand	31,9	37,8	47,1	0,8
Peru	35,8	35,3	40,0	2,3
Qatar	50,2	60,0	59,5	0,6
Rwanda [!]	4,3	4,7	3,4	-
Saudi Arabia	2,0	1,9	1,7	0,1
Sør-Korea	44,7	55,8	60,6	-?
Taiwan	0,3	0,3	0,4	0,3
Uruguay	78,6	84,9	80,0	2,1

*helsemyndigheter publiserer ikke data over antall utførte tester eller andel positive blant de testede og kan derfor ikke bli evaluert. # data om insidens per 100,000 er ikke tilgjengelig i datasett fra ECDC.

! Rwanda Biomedical Centre publiserer en ukentlig epidemiologisk rapport som inkluderer antall tester siste to uker. Denne rapporten blir publisert på fredager, etter FHI gjør en ukentlig vurdering. Andel positive prøver for foregående uke er derfor ikke tilgjengelig.

? Data om antall tester er ikke tilgjengelige for uke 45 fra Sør-Korea.

Datakilder

Argentina: <https://sisa.msal.gov.ar/datos/descargas/covid-19/files/Covid19Determinaciones.zip>

Australia: <https://www.health.gov.au/news/health-alerts/novel-coronavirus-2019-ncov-health-alert/coronavirus-covid-19-current-situation-and-case-numbers# covid19-summary-statistics>

Bahrain: https://twitter.com/MOH_Bahrain/ og <https://healthalert.gov.bh/en/>

Canada: <https://www.canada.ca/en/public-health/services/diseases/coronavirus-disease-covid-19/epidemiological-economic-research-data.html#a1> og <https://health-infobase.canada.ca/covid-19/>

Chile: <https://www.gob.cl/coronavirus/cifrasoficiales/#datos>

Colombia: <https://sig.sispro.gov.co/afectacionCovid/> & <https://twitter.com/minsaludcol>

De forente arabiske emirater: <https://covid19.ncema.gov.ae/en>

Danmark: <https://covid19.ssi.dk/overvagningsdata/download-fil-med-overvaagningdata>

ECDC: <https://opendata.ecdc.europa.eu/covid19/nationalcasedeath/csv> og <https://opendata.ecdc.europa.eu/covid19/testing/xlsx>

Finland: <https://thl.fi/en/web/infectious-diseases-and-vaccinations/what-s-new/coronavirus-covid-19-latest-updates/situation-update-on-coronavirus>, <https://experience.arcgis.com/experience/92e9bb33fac744c9a084381fc37aa3c7>, https://sampo.thl.fi/pivot/prod/en/epirapo/covid19case/fact_epirapo_covid19case?&row=hcdmunicipality2020-445222&column=dateweek2020010120201231-443686

Hong Kong: <https://chp-dashboard.geodata.gov.hk/covid-19/en.html>, <https://data.gov.hk/en-data/dataset/hk-dh-chpsebcddr-novel-infectious-agent>, <https://data.gov.hk/en-data/dataset/hk-dh-chpsebcddr-novel-infectious-agent/resource/cc01597e-8a77-4c83-bb51-c76b7d93d854>

Island: <https://www.covid.is/data>

Jordan: <https://corona.moh.gov.jo/en>

Kina: http://www.nhc.gov.cn/xcs/yqtb/list_gzbd.shtml, <http://weekly.chinacdc.cn/news/TrackingtheEpidemic.htm>, http://www.gov.cn/xinwen/2020-08/06/content_5532720.htm, <http://en.nhc.gov.cn/news.html>, https://ncov.dxy.cn/ncovh5/view/en_pneumonia_area?aid=CHN&from=dxy&link=&share=&source, <https://www.covidvaccine.gov.hk/en/dashboard>

Kuwait: https://twitter.com/KUWAIT_MOH

Macao: <https://www.ssm.gov.mo/apps1/PreventCOVID-19/en.aspx#clg17458> og <https://www.ssm.gov.mo/apps1/PreventCOVID-19/en.aspx#clg17046>, <https://datastudio.google.com/embed/u/0/reporting/2e546d77-8f7b-4c35-8502-38533aa0e9e8/page/tl3oB?fbclid=IwAROKAMWtwGJZSL73biMhzzr2luZl1ruBPu- H KnksrVLOejxVx nG5Ua8NM>, <https://www.facebook.com/IKSHPK>

Moldova: <https://gismoldova.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/d274da857ed345efa66e1fbc959b021b> og <https://noi.md/md/societate/coronavirus-in-moldova-statistica-infectarilor-pe-teritoriul-tarii-428097>

Namibia: <https://nsaonline.maps.arcgis.com/apps/dashboards/3c1b4d50ea994610a1397c9c678b09d9> og <https://twitter.com/mhssnamibia>

New Zealand: <https://www.health.govt.nz/our-work/diseases-and-conditions/covid-19-novel-coronavirus/covid-19-data-and-statistics/testing-covid-19>

Peru: <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias>

Qatar: <https://covid19.moph.gov.qa/AR/Pages/default.aspx> (tidligere), <https://www.data.gov.qa/pages/dashboard-covid-19-cases-in-qatar/> og <https://twitter.com/mophqatar>

Rwanda: <https://www.rbc.gov.rw/index.php?id=709>

Saudi Arabia: <https://covid19.moh.gov.sa/>

Storbritannia: <https://coronavirus.data.gov.uk/details/download>

Sveits, data om testing: <https://www.bag.admin.ch/bag/en/home/krankheiten/ausbrueche-epidemien-pandemien/aktuelle-ausbrueche-epidemien/novel-cov/situation-schweiz-und-international.html#-1199962081>

Sverige: <https://www.folkhalsomyndigheten.se/smittskydd-beredskap/utbrott/aktuella-utbrott/covid-19/statistik-och-analyser/bekraftade-fall-i-sverige/>

Sør-Korea: <http://ncov.mohw.go.kr/>