

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.

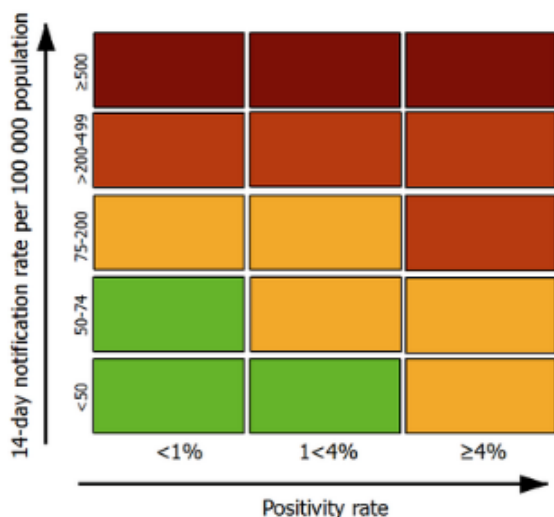
Danmark, Finland og Sverige samt utvalgte øyer og øygrupper i Europa vurderes på regionalt nivå. Øvrige EØS/Schengen-land og listeførte tredjeland vurderes på nasjonalt nivå.

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 foreslås det kun endringer der smitteutviklingen i landet eller regionen har medført at land eller områder kommer over gitte terskelverdier. Alle anbefalte endringer er vist i tabellen under:

Norden	Land	Region	fra	til
	Danmark	Midtjylland	oransje	rød
		Sjælland	rød	mørkerød
	Sverige	Gävleborg	oransje	rød
		Örebro	oransje	rød
	Finland	Södra Savolax SVD	grønn	oransje
		Östra Savolax SVD	oransje	rød
		Centrala Tavastlands SVD	oransje	rød
Södra Karelen SVD		oransje	rød	
EU	Malta		grønn	oransje
	Andorra		oransje	rød
	Ungarn		rød	mørkerød
	Nederland		rød	mørkerød
	Spania	Balearene	grønn	rød
		Kanariøyene	grønn	oransje
	Hellas	Fastland [!]	rød	mørkerød
De joniske øyer		rød	mørkerød	
EUs tredjeliste	Colombia		lilla	grå
	Qatar		lilla	grå
	Sør-Korea		lilla	grå

[!] Fastland – Hellas med unntak av utvalgte øyer og øygrupper.

Vurdering basert på data fra uke 43 og 44

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 11. 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 rød:
 - Gävleborg
 - Örebro

Tabell 1 Fargekoder for områder i Sverige

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

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

Danmark

Det anbefales at regionen at følgende regioner i Danmark endrer fargekode (Tallgrunnlag i

Tabell 8):

- Fra oransje til rød:
 - Midtjylland
- Fra rød til mørkerød:
 - Sjælland

Tabell 2 Fargekoder for områder i Danmark

Oransje	Rød	Mørkerød
	Nordjylland Syddanmark Midtjylland	Hovedstaden Sjælland

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 beholder fargekoden rød (Tabell 10).

Finland

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

- Fra grønn til oransje:
 - Södra Savolax SVD
- Fra oransje til rød:
 - Östra Savolax SVD
 - Centrala Tavastlands SVD
 - Södra Karelen SVD

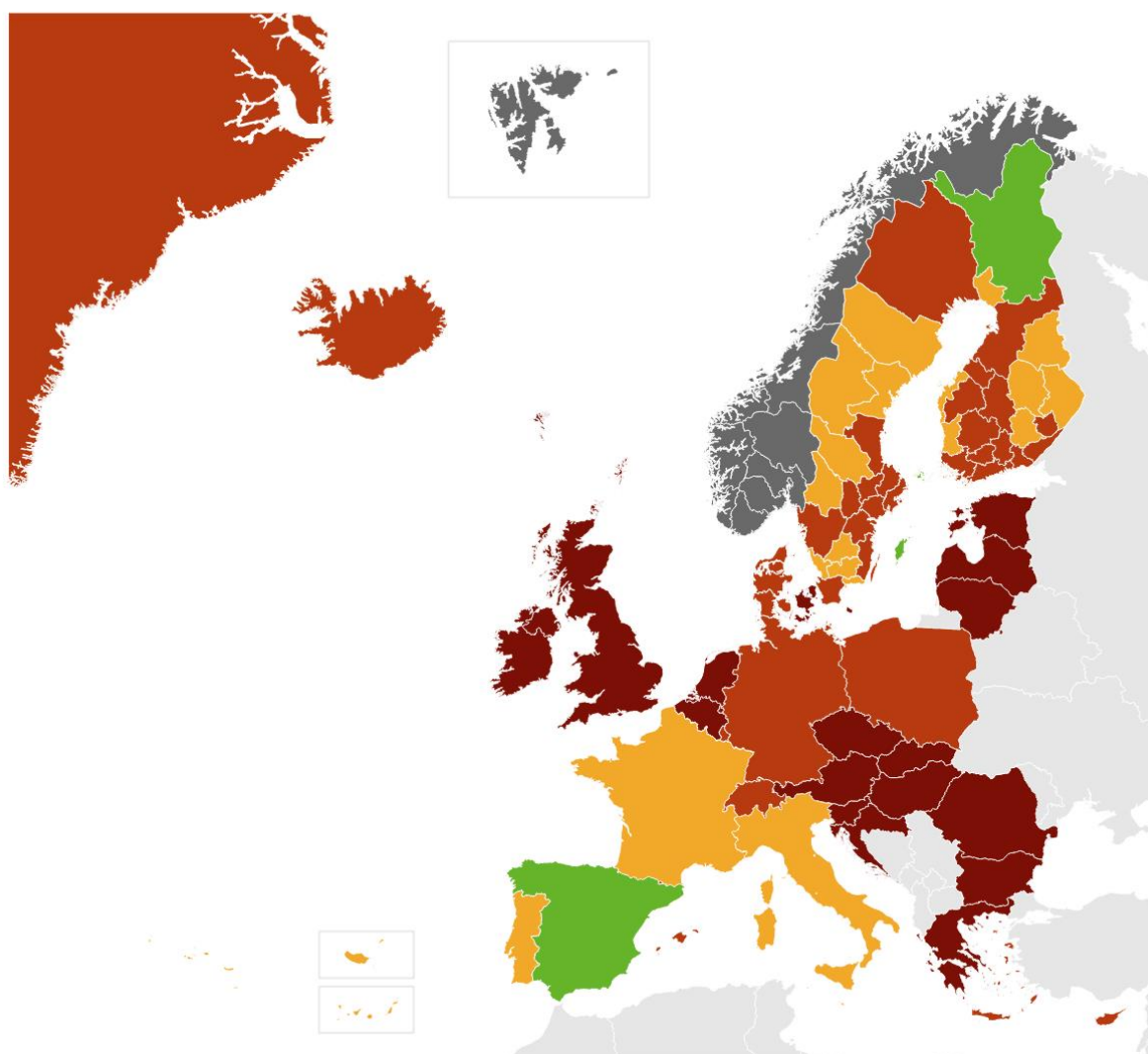
Tabell 3 Fargekoder for sjukvårdsdistrikt i Finland

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

Utthet 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: 15.11.2021

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| ● 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 11. november 2021, kl. 10:40 (Tallgrunnlag Vedlegg 2).

Det anbefales at følgende land endrer fargekode:

- Fra grønn til oransje:
 - Malta
- Fra oransje til rød:
 - Andorra
- Fra rød til mørkerød:
 - Hellas
 - Ungarn
 - Nederland

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.

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

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 grønn til oransje:
 - Kanariøyene (Spania)
- Fra grønn til rød:
 - Balearene (Spania)
- Fra rød til mørkerød:
 - De joniske øyer (Hellas)

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

Grønn	Oransje	Rød	Mørkerød
	Azorerne (Portugal) Korsika (Frankrike) Sicilia (Italia) Madeira (Portugal) Sardinia (Italia) Kanariøyene (Spania)	Kreta (Hellas) Nordlige egeiske øyer (Hellas) Sørlige egeiske øyer (Hellas) Balearene (Spania)	De joniske 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 11. november 2021, kl. 10:40 (Tabellgrunnlag Vedlegg 3).

Det anbefales at følgende land og områder på EU kommisjonens tredjelandsliste endrer kategori fra lilla til grå:

- Qatar
- Sør-Korea
- Colombia

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	Ukraina
Bahrain	Canada
Argentina	Australia
Namibia	Rwanda
Peru	Chile
	Singapore
	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 43 og 44.

Tabell 7 Tallgrunnlag for Sverige.

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 43-44 (%)
		Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	
Sverige	Blekinge	47,0	52,7	71,5	5,1
Sverige	Dalarna	75,7	87,6	71,9	3,0
Sverige	Gotland	11,7	5,0	13,4	1,4
Sverige	Gävleborg	85,9	109,6	122,8	4,9
Sverige	Halland	50,8	55,0	58,9	3,1
Sverige	Jämtland	46,6	64,2	48,1	2,5
Sverige	Jönköping	68,4	71,4	58,5	4,0
Sverige	Kalmar	86,8	130,8	153,2	7,4
Sverige	Kronoberg	96,2	71,9	55,6	3,2
Sverige	Norrbottn	128,5	155,7	153,7	7,1
Sverige	Skåne	72,5	89,3	92,4	6,0
Sverige	Stockholm	110,1	128,6	123,3	6,3
Sverige	Södermanland	122,8	126,2	100,3	4,1
Sverige	Uppsala	83,9	122,6	121,3	5,6
Sverige	Värmland	39,3	66,9	84,3	3,6
Sverige	Västerbotten	132,3	130,5	140,1	3,4
Sverige	Västernorrland	67,7	62,4	60,4	3,0
Sverige	Västmanland	227,6	326,7	312,3	9,2
Sverige	Västra Götaland	76,3	94,6	94,9	5,4
Sverige	Örebro	97,7	103,3	126,6	5,0
Sverige	Östergötland	69,3	82,2	67,8	5,8

Tabell 8 Tallgrunnlag for Danmark.

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 43-44 (%)
		Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	
Danmark	Hovedstaden	401,8	597,4	757,8	2,5
Danmark	Sjælland	231,2	359,6	512,5	1,7
Danmark	Syddanmark	138,1	215,9	317,6	1,3
Danmark	Midtjylland	119,5	184,1	281,3	1,5
Danmark	Nordjylland	160,2	215,2	297,9	1,4

Tabell 9 Tallgrunnlag for Færøyene og Grønland.

	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager*		
	Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)
Færøyene	659,0	1 764,0	2 152,9
Grønland	216,7	274,8	239,6

*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 43-44 (%)
		Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	
Island	Island	245,3	307,8	390,0	3,1

COVID-19
Oppdrag 116 del 3. – uke 43 og 44
 fredag 12. 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 43-44 (%)
			Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	
Central Finland HD	Keski-Suomen SHP	Mellersta Finlands SVD	169,5	123,6	129,1	5,8%
Central Ostrobothnia HD	Keski-Pohjanmaan SHP	Mellersta Österbottens SVD	220,8	269,9	317,6	6,8%
Etelä-Savo HD	Etelä-Savon SHP	Södra Savolax SVD	16,2	24,3	60,9	2,3%
Helsinki and Uusimaa HD	Helsingin ja Uudenmaan SHP	Helsingfors och Nylands SVD	185,1	202,3	230,5	5,7%
Itä-Savo HD	Itä-Savon SHP	Östra Savolax SVD	27,3	52,2	104,4	4,5%
Kainuu HD	Kainuun SHP	Kajanalands SVD	27,7	34,7	65,2	11,1%
Kanta-Häme HD	Kanta-Hämeen SHP	Centrala Tavastlands SVD	70,1	67,8	92,3	4,1%
Kymenlaakso HD	Kymenlaakson SHP	Kymmenedalens SVD	63,3	85,8	133,2	5,7%
Lappi HD	Lapin SHP	Lapplands SVD	21,4	33,4	36,8	1,4%
Länsi-Pohja HD	Länsi-Pohjan SHP	Länsi-Pohja SVD	116,3	161,1	199,4	2,4%
North Karelia HD	Pohjois-Karjalan SHP	Norra Karelens SVD	39,0	51,2	68,3	2,5%
North Ostrobothnia HD	Pohjois-Pohjanmaan SHP	Norra Österbottens SVD	127,1	181,4	254,3	10,3%
Pirkanmaa HD	Pirkanmaan SHP	Birkalands SVD	124,7	118,6	149,4	7,8%
Pohjois-Savo HD	Pohjois-Savon SHP	Norra Savolax SVD	83,3	73,5	71,0	3,5%
Päijät-Häme HD	Päijät-Hämeen SHP	Päijät-Häme SVD	233,8	208,6	202,9	7,7%
Satakunta HD	Satakunnan SHP	Satakunta SVD	117,9	118,3	132,6	3,7%
South Karelia HD	Etelä-Karjalan SHP	Södra Karelens SVD	57,4	64,4	98,2	5,9%
South Ostrobothnia HD	Etelä-Pohjanmaan SHP	Syd-Österbottens SVD	139,8	151,2	149,7	6,3%
Varsinais-Suomi HD	Varsinais-Suomen SHP	Egentliga Finlands SVD	115,7	117,6	154,2	6,5%
Vaasa HD	Vaasan SHP	Vasa SVD	105,2	72,7	75,7	2,2%
Åland	Ahvenanmaa	Åland	13,3	20,0	23,3	1,1%

COVID-19

Oppdrag 116 del 3. – uke 43 og 44

fredag 12. november 2021

Vedlegg 2

Data som ligger til grunn for vurderingen av andre EU/EØS/Schengen-land og- områder, og Storbritannia er fra uke 43-44.

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 43-44 (%)
	Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	
Andorra	154,9	195,6	367,6	=
Belgia	391,8	612,3	943,4	9,8
Bulgaria	688,1	883,5	912,5	11,2
Estland	1353,4	1 659,7	1 697,8	20,1
Frankrike	101,5	111,8	131,2	2,5
Hellas	370,9	456,5	649,8	1,0
Irland	548,5	640,0	858,5	12,5
Italia	59,3	75,9	94,5	0,9
Kroatia	689,4	1 065,5	1 393,8	23,0
Kypros	197,4	210,4	268,0	0,3
Latvia	1640,6	1757,3	1 533,3	9,8
Liechtenstein	209,0	242,6	407,8	9,9
Litauen	1320,3	1 493,3	1 401,6	14,9
Luxembourg	290,2	338,0	421,7	7,0
Malta	37,7	36,7	71,5	1,2
Monaco	135,1	135,1	127,4	%
Nederland	335,7	484,8	680,8	7,1
Polen	138,5	234,6	357,4	17,1
Portugal	93,8	106,1	122,7	2,8
Romania	1060,5	970,7	724,4	18,0
San Marino [‡]	113,2	209,0	258,3	&
Slovakia	656,4	997,9	1 382,2	12,4
Slovenia	905,2	1 364,8	1 747,9	9,0
Spania	39,0	44,3	49,0	2,3
Storbritannia ⁺	917,9	866,2	752,2	4,3
Sveits [§]	161,9	233,1	366,4	8,6
Tsjekkia	291,1	522,2	820,2	7,0
Tyskland	188,3	276,5	373,5	13,3
Ungarn	215,5	391,4	608,9	18,1
Vatikanstaten [‡]	0,0	0,0	0,0	&
Østerrike	442,5	659,5	1 026,8	1,2

= 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 43-44 (%)
		Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	
Spania	Balearene	61,4	-	93,7	4,2
	Kanariøyene	43,5	-	59,0	3,7
Frankrike	Korsika	106,4	-	192,3	2,4
Hellas	Nordlige egeiske øyer	93,7	-	416,5	0,8
	De joniske øyer	252,5	-	666,0	1,0
	Kreta	136,5	-	334,3	0,5
	Sørlige egeiske øyer	151,6	-	289,2	0,5
Italia	Sardinia	19,8	-	37,9	0,6
	Sicilia	86,4	-	112,3	2,4
Portugal ¹	Azorerne	90,2	-	92,7	=
	Madeira	62,9	-	182,1	=

= Andel positive prøver ikke tilgjengelig for uke 43 og 44. Vurdert som en del av Portugal.

Vedlegg 3

Data som ligger til grunn for vurderingen av land på EUs tredjeliste er fra uke 43 og 44.

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 43-44 (%)
	Uke 41-42 (per. 28.10)	Uke 42-43 (per 04.11)	Uke 43-44 (per 11.11)	
Argentina	-	36,5	36,3	3,0
Australia	121,9	107,1	90,3	0,4
Bahrain	53,9	41,8	31,0	0,2
Canada	125,1	87,8	85,9	2,7
Chile	105,0	129,3	146,4	3,2
Colombia	-	42,1	47,9	4,4
De forente arabiske emirater	15,3	13,3	11,6	<0,1
Hong Kong**	-	-	-	-
Jordan	163,0	227,1	239,1	4,7
Kina*	0,0	0,1	1,2	-
Kuwait	10,5	8,1	7,4	0,1
Macau**	-	-	-	-
Namibia	-	23,0	7,5	1,0
New Zealand	24,1	31,9	37,8	0,6
Peru	-	35,8	35,3	2,2
Qatar	38,0	50,2	60,0	-?
Rwanda [!]	5,2	4,3	4,7	-
Saudi Arabia	1,9	2,0	1,9	0,1
Singapore	780,8	858,0	781,0	13,1
Sør-Korea	39,5	44,7	55,8	-?
Taiwan	0,3	0,3	0,3	0,3
Ukraina	534,9	666,6	696,2	35,6
Uruguay	63,4	78,6	84,9	2,3

* 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 44 fra Sør-Korea og Qatar.

Datakilder

Argentina: <https://sis.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#clq17046>, https://datastudio.google.com/embed/u/0/reporting/2e546d77-8f7b-4c35-8502-38533aa0e9e8/page/tl3oB?fbclid=IwAROKAMWtwGJZSL73biMhZr2luZl1ruBPu- 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> og <https://www.data.gov.qa/pages/dashboard-covid-19-cases-in-qatar/>

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

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

Singapore: <https://covid19.rs/homepage-english/> og <https://www.zdravlje.gov.rs/sekcija/345852/covid-19.php>

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/>

Ukraina: <https://www.kmu.gov.ua/en/timeline?type=posts> og <https://covid19.gov.ua/analitichni-paneli-dashbord>