

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.

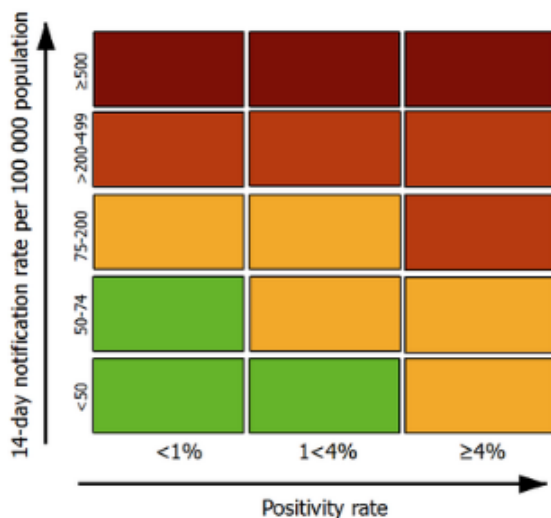
Danmark, Finland og Sverige samt utvalgte øyer og øygrupper i Europa vurderes på regionalt nivå. Øvrige EØS/Schengen-land og listeførte tredjeland vurderes på nasjonalt nivå.

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 partallsaker gjøres en full vurdering. I oddetallsaker 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 tredjelandliste som vurderes å tilfredsstillende kriteriene tilsvarende fargekode for grønne land, **skal ha fargekode lilla**, øvrige land skal ha fargekode grå.

Oppsummering av nye anbefalinger

Land og områder som anbefales å endre kategori:

Denne uken gjøres det en full vurdering, alle anbefalte endringer er vist i tabellen under:

Norden	Land	Region	Fra	Til
	Finland	Syd-Österbottens SVD	oransje	grønn
		Kajanalands SVD	rød	grønn
		Satakunta SVD	grønn	oransje
		Vasa SVD	rød	oransje
		Helsingfors och Nylands SVD	rød	oransje
		Egentliga Finlands SVD	oransje	rød
	Island		rød	oransje
	Grønland		oransje	rød
	Danmark	Hovedstaden	rød	oransje
		Syddanmark	oransje	grønn
Midtjylland		oransje	grønn	
Nordjylland		oransje	grønn	
Sverige	Gotland	rød	oransje	
	Norrbottnen	grønn	oransje	
EU	Frankrike		rød	oransje
	Monaco		rød	oransje
	Nederland		rød	oransje
	Litauen		rød	mørkerød
	Spania	Balearene	rød	oransje
		Kanariøyene	rød	oransje
	Hellas	Nordlige egeiske øyer	rød	oransje
		De joniske øyer	mørkerød	rød
		Sørlige egeiske øyer	mørkerød	rød
	Italia	Sardinia	rød	oransje
Portugal	Fastland*	rød	oransje	
EUs tredjeliste	Uruguay ¹		ikke vurdert	grå
	Singapore		lilla	grå

! Den 9. september ble det besluttet at Uruguay ble en del av [EUs tredjelandsliste](#).

**Fastland – Hele Portugal med unntak av Azorerne og Madeira.*

Vurdering basert på data fra uke 36 og 37

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 23. september 2021, kl. 14.15. Se Vedlegg 1 for mer informasjon.

Sverige

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

- Fra rød til oransje
 - o Gotland
- Fra grønn til oransje
 - o Norrbotten

Tabell 1 Fargekoder for områder i Sverige

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

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

Danmark

Det anbefales at følgende regioner i Danmark endrer kategori (Tallgrunnlag i

Tabell 8):

- Fra oransje til grønn
 - o Syddanmark
 - o Midtjylland
 - o Nordjylland
- Fra rød til oransje
 - o Hovedstaden

Tabell 2 Fargekoder for områder i Danmark

Grønn	Oransje	Rød
Syddanmark	Sjælland	
Midtjylland	Hovedstaden	
Nordjylland		

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

Færøyene

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

Grønland

Det anbefales at Grønland endrer kategori fra oransje til rød (Tabell 9).

Island

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

Finland

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

- Fra oransje/rød til grønn:
 - o Syd-Österbottens SVD
 - o Kajanalands SVD
- Fra grønn til oransje:
 - o Satakunta SVD
- Fra rødt til oransje:
 - o Vasa SVD
 - o Helsingfors och Nylands SVD
- Fra oransje til rød:
 - o Egentliga Finlands SVD

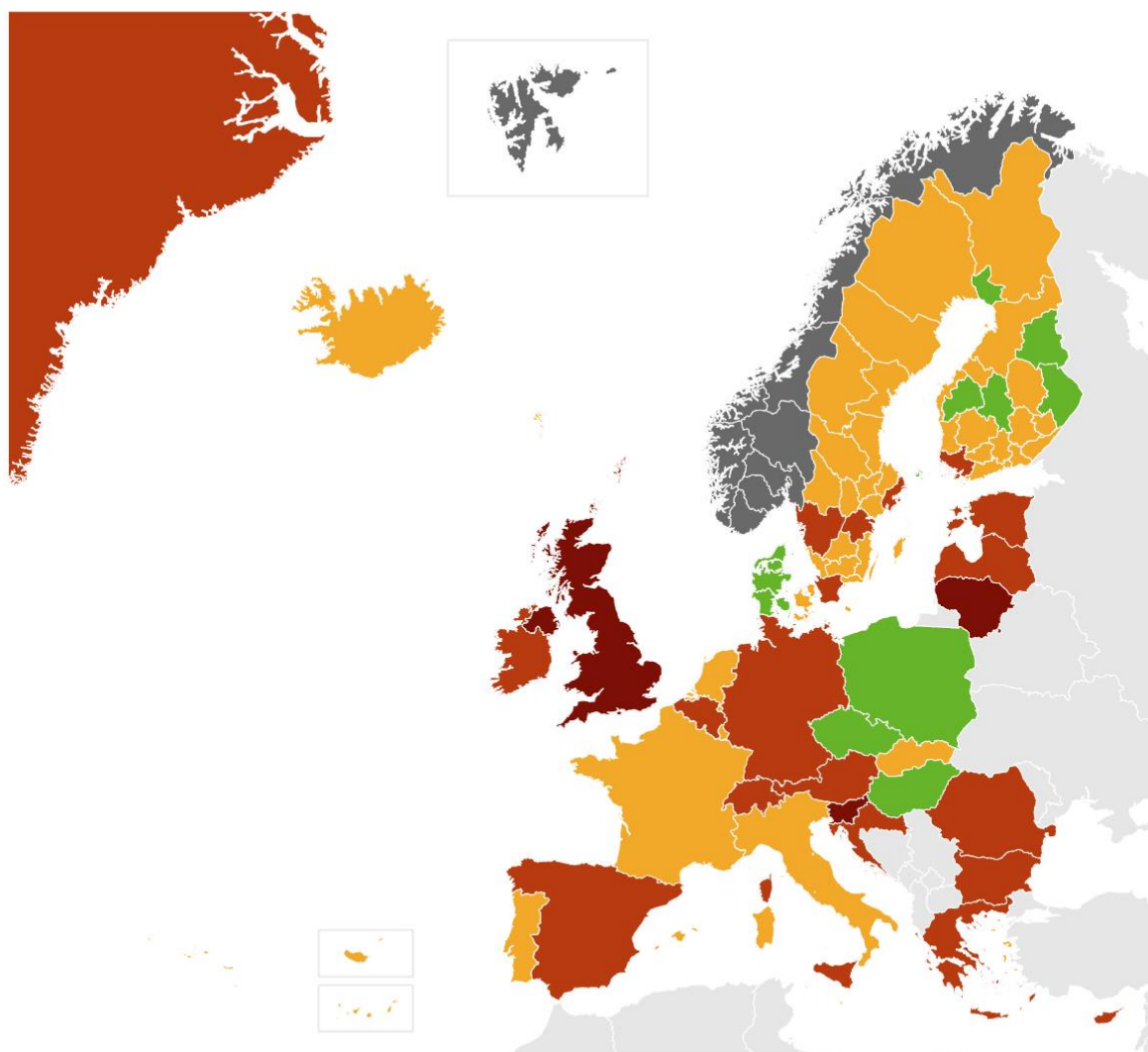
Tabell 3 Fargekoder for sjukvårdsdistrikt i Finland

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

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

Kart over land/områder i Europa

Karantene ved ankomst til Norge



Pr. dato: 25.9.2021

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| ● Grønn: Ikke karantene | ● Oransje: Ikke karantene |
| ● Rød: Karantene | ● Lilla: Karantene |
| ● Mørkerød: 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 23. september 2021, kl. 22:20 (Tallgrunnlag Vedlegg 2).

Det anbefales at følgende land endrer kategori:

- Fra rød til oransje
 - Portugal
 - Frankrike
 - Monaco
 - Nederland
- Fra rød til mørkerød
 - Litauen

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

Utvalgte øyer og øygrupper i EU/EØS/Schengen.

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

- Fra rød til oransje
 - Balearene
 - Nordlige egeiske øyer (Hellas)
 - Sardinia (Italia)
 - Kanariøyene (Spania)
- Fra mørkerød til rød
 - Sørilige egeiske øyer (Hellas)
 - De joniske øyer (Hellas)

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

Grønn	Oransje	Rød	Mørkerød
	Madeira (Portugal) Balearene (Spania) Nordlige egeiske øyer (Hellas) Sardinia (Italia) Azorerne (Portugal) Kanariøyene (Spania)	Sicilia (Italia) Kreta (Hellas) Korsika (Frankrike) Sørilige egeiske øyer (Hellas) 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 23. september 2021, kl. 13.00 (Tallgrunnlag Vedlegg).

Det anbefales at Singapore på EU kommisjonens tredjelandsliste endrer kategori fra lilla til grå.

Grunnet oppdatering av EU kommisjonens tredjelandsliste er Uruguay tatt med i vurderingen. Det anbefales at Uruguay får fargekoden grå basert på gitte kategorier. (Tallgrunnlag Vedlegg).

Tabell 6 Fargekoder for land og områder på EUs tredjelandsliste:

Lilla	Grå
New Zealand Taiwan Saudi Arabia	Kina Hong Kong Macau Jordan Sør-Korea Qatar Ukraina Bosnia-Hercegovina Canada Moldova Australia Uruguay Singapore

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 36 og 37.

Tabell 7 Tallgrunnlag for Sverige.

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 36-37 (%)
		Uke 34-35 (per 09.09)	Uke 35-36 (per. 16.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)	
Sverige	Blekinge	100,3	118,5	82,1	2,3%
Sverige	Dalarna	122,3	148,0	159,5	2,9%
Sverige	Gotland	130,5	95,4	75,3	1,8%
Sverige	Gävleborg	90,5	97,4	84,6	1,8%
Sverige	Halland	130,0	131,8	130,9	2,5%
Sverige	Jämtland	97,8	97,1	91,7	1,6%
Sverige	Jönköping	109,1	124,7	122,5	2,9%
Sverige	Kalmar	111,6	111,6	93,3	2,3%
Sverige	Kronoberg	152,3	171,1	131,5	3,1%
Sverige	Norrbottn	17,2	49,6	50,4	1,5%
Sverige	Skåne	154,4	157,7	130,0	4,0%
Sverige	Stockholm	168,8	179,4	165,2	4,4%
Sverige	Södermanland	91,9	111,7	83,2	1,7%
Sverige	Uppsala	88,8	96,9	104,7	2,3%
Sverige	Värmland	91,3	86,0	59,1	1,1%
Sverige	Västerbotten	98,9	114,3	161,7	2,6%
Sverige	Västernorrland	57,9	54,7	52,6	1,4%
Sverige	Västmanland	166,8	164,3	146,5	3,2%
Sverige	Västra Götaland	156,6	183,8	187,3	4,1%
Sverige	Örebro	118,7	158,0	160,7	2,8%
Sverige	Östergötland	111,2	118,9	107,6	4,5%

Tabell 8 Tallgrunnlag for Danmark.

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 36-37 (%)
		Uke 34-35 (per 09.09)	Uke 35-36 (per. 15.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)	
Danmark	Hovedstaden	298,3	214,8	144,1	1,2%
Danmark	Sjælland	122,0	114,8	92,7	0,9%
Danmark	Syddanmark	131,3	84,7	61,5	0,6%
Danmark	Midtjylland	137,1	92,8	63,3	0,8%
Danmark	Nordjylland	104,1	66,5	50,4	0,6%

Tabell 9 Tallgrunnlag for Færøyene og Grønland.

	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager*		
	Uke 34-35 (per 09.09)	Uke 35-36 (per. 16.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)
Færøyene	47,1	75,7	102,3
Grønland	84,5	109,2	204,3

*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 36-37 (%)
		Uke 34-35 (per 08.09)	Uke 35-36 (per. 15.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)	
Island	Island	240,4	155,9	110,9	1,1

COVID-19

Oppdrag 116 del 3. – uke 36 og 37

lørdag 25. september 2021



Tabell 11 Tallgrunnlag for Finland.

Hospital District (HD)	Sairaanhoitopiiri (SHP)	Sjukvårdsdistrikt (SVD)	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 36-37 (%)
			Uke 34-35 (per 09.09)	Uke 35-36 (per. 16.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)	
Central Finland HD	Keski-Suomen SHP	Mellersta Finlands SVD	25,4	38,0	63,0	2,3%
Central Ostrobothnia HD	Keski-Pohjanmaan SHP	Mellersta Österbottens SVD	55,5	73,6	90,4	2,2%
Etelä-Savo HD	Etelä-Savon SHP	Södra Savolax SVD	59,8	53,8	56,8	1,6%
Helsinki and Uusimaa HD	Helsingin ja Uudenmaan SHP	Helsingfors och Nylands SVD	244,8	196,4	148,2	2,9%
Itä-Savo HD	Itä-Savon SHP	Östra Savolax SVD	144,2	119,3	114,3	2,2%
Kainuu HD	Kainuun SHP	Kajanalands SVD	205,3	101,2	45,8	0,9%
Kanta-Häme HD	Kanta-Hämeen SHP	Centrala Tavastlands SVD	126,7	94,6	73,6	2,2%
Kymenlaakso HD	Kymenlaakson SHP	Kymmenedalens SVD	88,2	84,5	79,7	2,2%
Lappi HD	Lapin SHP	Lapplands SVD	53,0	60,7	59,9	1,3%
Länsi-Pohja HD	Länsi-Pohjan SHP	Länsi-Pohja SVD	46,5	61,5	39,9	0,7%
North Karelia HD	Pohjois-Karjalan SHP	Norra Karelens SVD	24,4	17,1	17,7	0,5%
North Ostrobothnia HD	Pohjois-Pohjanmaan SHP	Norra Österbottens SVD	134,4	87,7	62,8	2,0%
Pirkanmaa HD	Pirkanmaan SHP	Birkalands SVD	111,5	114,7	86,9	2,4%
Pohjois-Savo HD	Pohjois-Savon SHP	Norra Savolax SVD	59,1	90,7	133,0	3,5%
Päijät-Häme HD	Päijät-Hämeen SHP	Päijät-Häme SVD	79,1	83,3	89,5	2,7%
Satakunta HD	Satakunnan SHP	Satakunta SVD	35,1	47,6	111,8	2,8%
South Karelia HD	Etelä-Karjalan SHP	Södra Karelens SVD	134,4	114,0	128,1	3,0%
South Ostrobothnia HD	Etelä-Pohjanmaan SHP	Syd-Österbottens SVD	81,8	53,9	42,5	1,1%
Varsinais-Suomi HD	Varsinais-Suomen SHP	Egentliga Finlands SVD	179,5	170,8	141,0	4,5%
Vaasa HD	Vaasan SHP	Vasa SVD	168,4	203,3	154,3	3,4%
Åland	Ahvenanmaa	Åland	16,6	16,6	10,0	0,3%

COVID-19

Oppdrag 116 del 3. – uke 36 og 37

lørdag 25. september 2021

Vedlegg 2

Data som ligger til grunn for vurderingen av andre EU/EØS/Schengen-land og- områder, og Storbritannia er fra uke 36 og 37.

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 36-37 (%)
	Uke 34-35 (per 09.09)	Uke 35-36 (per. 16.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)	
Andorra	88,0	66,9	93,2	=
Belgia	240,9	237,6	243,8	4,5
Bulgaria	298,3	283,0	289,9	7,3
Estland	366,8	397,7	462,1	7,6
Frankrike	322,1	241,5	176,6	1,7
Hellas	380,3	315,7	287,7	1,3
Irland	433,7	405,5	373,6	5,4
Italia	145,6	127,7	108,4	1,7
Kroatia	201,7	264,9	350,6	5,9
Kypros	342,5	315,1	288,3	0,3
Latvia	182,1	255,5	316,7	1,3
Liechtenstein	283,9	302,0	211,6	2,9
Litauen	321,5	394,8	506,8	8,7
Luxembourg	178,4	153,3	173,6	1,9
Malta	135,8	130,6	93,7	1,5
Monaco	272,7	237,0	127,4	%
Nederland	204,3	197,8	176,8	3,9
Polen	10,2	14,6	20,1	1,5
Portugal	263,8	194,5	141,9	2,0
Romania	81,2	130,4	232,9	8,0
San Marino [¤]	174,2	194,5	284,4	&
Slovakia	53,2	100,9	163,4	2,5
Slovenia	347,3	508,4	651,8	3,2
Spania	196,6	143,6	101,7	4,1
Storbritannia ⁺	732,4	720,3	639,2	2,9
Sveits [§]	424,9	430,4	364,5	7,3
Tsjekkia	28,8	40,9	53,0	0,6
Tyskland	166,6	175,6	162,9	6,8
Ungarn	26,3	34,6	46,5	2,5
Vatikanstaten [¤]	0,0	0,0	0,0	&
Østerrike	229,5	282,4	315,7	0,4

= 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 36-37 (%)
		Uke 34-35 (per 09.09)	Uke 35-36 (per. 16.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)	
Spania	Balearene	229,6	163,0	120,5	3,3
	Kanariøyene	102,2	79,4	66,7	2,8
Frankrike	Korsika	381,6	261,1	205,3	1,5
Hellas	Nordlige egeiske øyer	392,1	273,2	152,5	1,0
	De joniske øyer	570,5	467,6	438,6	1,7
	Kreta	400,3	288,1	230,9	1,1
	Sørlige egeiske øyer	691,5	489,2	408,9	1,8
Italia	Sardinia	228,1	154,6	88,5	1,6
	Sicilia	363,7	284,5	210,4	4,0
Portugal	Azorerne	66,3	52,7	61,4	1,4
	Madeira	143,6	125,1	104,2	0,5

Vedlegg 3

Data som ligger til grunn for vurderingen av land på EUs tredjeliste er fra uke 36 og 37.

Antall tilfeller er per 100 000 innbyggere siste 14-dager er hentet fra ECDC, per 23. september. Andel positive prøver er hentet fra lokale myndigheter sine nettsider, der det er tilgjengelig, per 23. september.

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 36-37 (%)
	Uke 34-35 (per 09.09)	Uke 35-36 (per 16.09)	Uke 36-37 (per. 23.09)	
Australia	68,9	94,4	94,2	0,6
Bosnia-Hercegovina	227,2	221,2	311,4	25,3
Canada	129,0	145,2	157,9	4,8
Hong Kong**	-	-	-	-
Jordan	116,6	109,0	90,3	3,2
Kina*	0,0	0,0	0,1	-
Macau**	-	-	-	-
Moldova	143,5	194,0	284,6	12,1
New Zealand	15,3	8,9	6,0	0,2
Qatar	91,3	83,5	64,9	0,6
Saudi Arabia	9,3	5,7	3,8	0,2
Singapore	37,3	72,3	156,3	1,0
Sør-Korea	46,8	47,5	50,2	4,5
Taiwan	0,4	0,4	0,5	0,6
Ukraina	52,9	75,2	119,7	13,7
Uruguay			56,5	1,7

*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.

Datakilder

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

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

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

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

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

<https://opendata.ecdc.europa.eu/covid19/testing/xlsx>

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>

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

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>

Bosnia-Hercegovina: <http://mcp.gov.ba/publication/read/epidemioloska-slika-novo?pageId=3>

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/>

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

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>

<https://www.covidvaccine.gov.hk/en/dashboard>

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-](https://datastudio.google.com/embed/u/0/reporting/2e546d77-8f7b-4c35-8502-38533aa0e9e8/page/tl3oB?fbclid=IwAROKAMWtwGJZSL73biMhZr2luZl1ruBPu- H_KnksrVLOeivVx_nG5Ua8NM)

[38533aa0e9e8/page/tl3oB?fbclid=IwAROKAMWtwGJZSL73biMhZr2luZl1ruBPu- H_KnksrVLOeivVx_nG5Ua8NM](https://datastudio.google.com/embed/u/0/reporting/2e546d77-8f7b-4c35-8502-38533aa0e9e8/page/tl3oB?fbclid=IwAROKAMWtwGJZSL73biMhZr2luZl1ruBPu- H_KnksrVLOeivVx_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>

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

Qatar: <https://covid19.moph.gov.qa/AR/Pages/default.aspx> og <https://www.data.gov.qa/pages/dashboard-covid-19-cases-in-qatar/>

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

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

Sør-Korea: <http://ncov.mohw.go.kr/>

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