

## 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 å unntas karanteneplikten, hvilke land som ikke tilfredsstillende kriteriene, og hvilke land det ikke finnes tilstrekkelige data for å vurdere. Dette er i henhold til oppdrag nr. 116, deloppdrag 3.

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

## Kriterier for å unntas karanteneplikten

Fra og med rapporten som ble levert i uke 46 (tirsdag 10.11) er terskelverdiene endret fra < 20 bekreftede tilfeller per 100 000 innbyggere og < 5 % positive prøver i snitt per uke til:

- < 25 bekreftede tilfeller per 100 000 innebygger siste to uker (14-dagers insidens), og
- < 4 % positive prøver i snitt per uke siste to uker

Danmark, Finland og Sverige vurderes på regionalt nivå. Island og øvrige EU/EØS/Schengen-land vurderes på nasjonalt nivå.

I tillegg gjøres en helhetsvurdering, basert på trender i smittetallene, og annen relevant informasjon. Datakilder som brukes er hovedsakelig fra ECDC: <https://covid19-country-overviews.ecdc.europa.eu/>. Også data fra de nasjonale helsemyndighetenes nettsider brukes.

Det er besluttet at det skal gjøres ukentlige vurderinger av listen over land i EØS/Schengen-området inkludert regioner i Norden der det er aktuelt å endre fra gul til rød, og vurdering hver 14. dag av land i EØS/Schengen-området inkludert regioner i Norden der det er aktuelt å endre fra rød til gul.

Fra og med uke 14 2021 skal det gjøres vurdering av land/regioner der det er aktuelt å endre fra gul til rød og fra rød til gul i partallsuker og kun vurdering av land/regioner der det er aktuelt å endre fra gul til rød i oddetallsuker.

Som et tillegg til Oppdrag 116 del 3. var det fra 26.10.2020 bedt om en ukentlig utvidelse av rapporten som inneholder en egen liste over regioner i Norden og land i EØS/Schengen-området. Listen over land med særlig høyt smittenivå har inngått som vedlegg B til Covid-19-forskriften fra 27. oktober 2020 og var knyttet til bestemmelsene i § 6c i covid-19-forskriften. Denne paragrafen og vedlegg B til covid-19-forskriften ble opphevet med ikrafttredelse 31. januar 2021 kl. 00.00.

Regjeringen har innført kraftige innstramminger i utlendingers adgang til innreise til Norge gjeldende fra midnatt, natt til fredag 29.01.2021. Ettersom § 6c og vedlegg B til covid-19-forskriften er opphevet, er behovet for en egen liste over land og for Norden regioner med særlig høyt smittenivå bortfalt. Tillegget til oppdrag 116 del 3 datert 26.10.2020 bortfaller følgelig fra og med uke 5 i 2021.

Som følge av at Storbritannia fra nyttår ikke lenger er medlem av EU, vil Storbritannia ikke inngå i denne vurderingen og vil bli underlagt karanteneplikt på lik linje med andre land utenfor EU/EØS/Schengen (såkalte tredjeland).

## Oppsummering om nye anbefalinger

FHI gir en vurdering av smittesituasjonen i EU/EØS/Schengen og basert på dette hvilke land som tilfredsstillende bestemte kriterier for å unntas karanteneplikten.

FHI anbefaler at det innføres **krav** om innreisekarantene for reisende fra følgende land og regioner fra og med midnatt, natt til mandag (26.04.2021):

- Kajanalands SVD i Finland (26,3 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,7 % andel positive blant testede).
- Länsi-Pohja SVD i Finland (36,5 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,3 % andel positive blant testede).

FHI anbefaler at det innføres **unntak** fra innreisekarantene for reisende fra følgende land og regioner fra og med midnatt, natt til mandag (26.04.2021):

- Norra Karelen SVD i Finland (9,1 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,3 % andel positive blant testede).
- Norra Savolax SVD i Finland (18,1 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,7 % andel positive blant testede).

## Vurdering for perioden 5. april 2020 – 18. april 2021

### Nordiske land

Data fra de nordiske landene er basert på insidensdata per 21. mars 2021, som vist i figur 1. og vedlegg 1.

#### Sverige

Det anbefales å opprettholde innreisekarantene for reisende fra alle regioner i Sverige.

#### Island

FHI anbefaler å opprettholde innreisekarantene for reisende fra Island (27,6 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,5 % andel positive blant testede).

#### Danmark

Det anbefales å opprettholde innreisekarantene for reisende fra alle regioner i Danmark.

#### Færøyene

FHI anbefaler å videreføre unntak fra innreisekarantene for reisende fra Færøyene (2,0 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet).

#### Finland

##### *Innføre innreisekarantene*

Det anbefales å innføre innreisekarantene for 2 sjukvårdsdistrikt i Finland denne uken:

- Kajanalands SVD (26,3 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,7 % andel positive blant testede).
- Länsi-Pohja SVD (36,5 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,3 % andel positive blant testede).

##### *Innføre unntak fra innreisekarantene*

Det anbefales at reisende fra 2 sjukvårdsdistrikt får unntak fra innreisekarantene denne uken:

- Norra Karelen SVD (9,1 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,3 % andel positive blant testede).
- Norra Savolax SVD (18,1 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet, og 0,7 % andel positive blant testede).

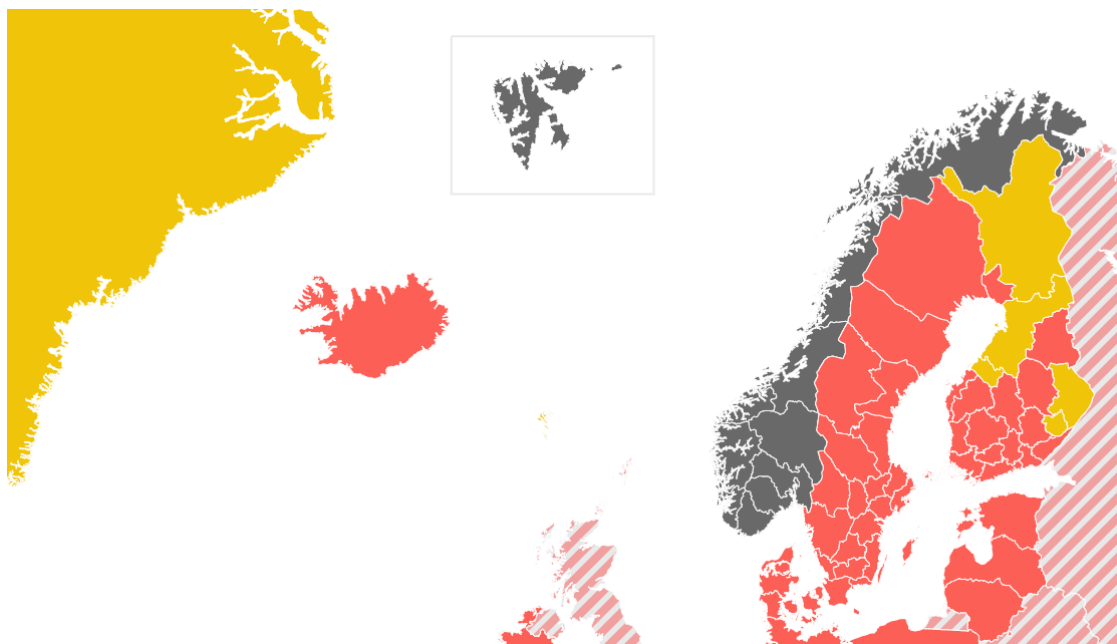
##### *Videreføre unntak fra innreisekarantene*

Det anbefales å videreføre unntak for innreisekarantene for sjukvårdsdistriktene; Lapplands SVD, Syd-Österbottens, Norra Österbottens SVD & Mellersta Österbottens SVD.

Det anbefales å opprettholde innreisekarantene for øvrige sjukvårdsdistrikt som var røde ved sist vurdering.

#### Grønland

FHI anbefaler å videreføre unntak fra innreisekarantene for Grønland (0,0 per 100 000 innbyggere for uke 14 og 15 samlet).

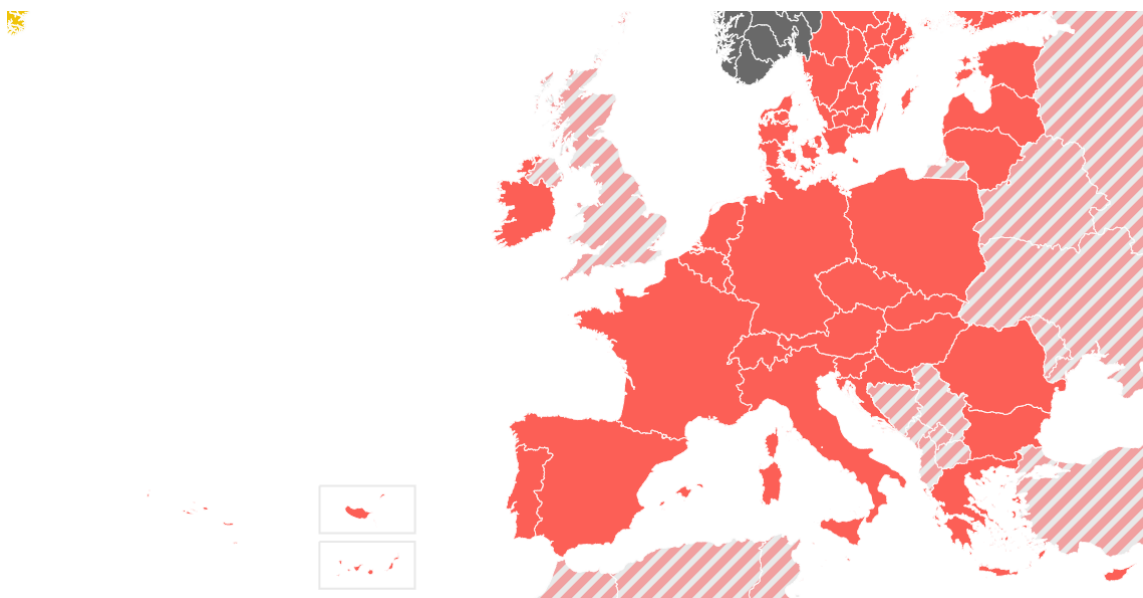


**Figur 1: Nordiske land vurdert på regionale nivå etter foreslåtte kriterier for unntak av innreisekarantene, 5. april - 18. april, 2021.** Regjeringens råd er å unngå alle ikke-nødvendige reiser til utlandet. Rød farge = høyt smittepress og karantene påkrevet ved innreise til Norge. Gul farge= økt risiko, karantene ikke påkrevet ved innreise til Norge. Rød farge skalert = ikke evaluert eller ikke tilstrekkelig data om smittepress, karantene påkrevet. Illustrasjon: Folkehelseinstituttet

#### Øvrige EU/EØS/Schengen-land

Data fra øvrige land i EU/EØS/Schengen er basert på insidensdata per 22.04.21, som vist i figur 2. og vedlegg 2.

Det anbefales å videreføre innreisekarantene for alle øvrige land i EU/EØS/Schengen.



**Figur 2: EU/EØS/Schengen-land vurdert på nasjonalt nivå etter foreslåtte kriterier for unntak av innreisekarantene, 5. april - 18. april, 2021.** Regjeringens råd er å unngå alle ikke-nødvendige reiser til utlandet. Rød farge = høyt smittepress og karantene påkrevet ved innreise til Norge. Gul farge= økt risiko, karantene ikke påkrevet ved innreise til Norge. Rød farge skalert = ikke evaluert eller ikke tilstrekkelig data om smittepress, karantene påkrevet. Illustrasjon: Folkehelseinstituttet

## Vedlegg 1

## Data som ligger til grunn for vurderingen av de nordiske landene for uke 14-15

## Sverige

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 14-15
		Uke 12-13 (07.04)	Uke 13-14 (per 14.04)	Uke 14-15 (per 21.04)	
Sverige	Stockholm	788,2	803,4	794,1	14,1%
Sverige	Uppsala	813,2	910,1	925,7	12,5%
Sverige	Södermanland	849,2	953,5	930,7	12,0%
Sverige	Östergötland	629,3	633,1	774,0	16,0%
Sverige	Örebro	905,3	1067,3	1035,5	14,6%
Sverige	Västmanland	581,5	636,5	668,3	10,0%
Sverige	Jönköping	902,8	871,2	810,7	14,3%
Sverige	Kronoberg	390,4	577,4	750,1	14,7%
Sverige	Kalmar	981,3	1018,7	1107,1	15,5%
Sverige	Gotland	348,1	426,8	564,0	11,1%
Sverige	Blekinge	430,7	527,9	657,6	11,7%
Sverige	Skåne	503,1	545,6	581,0	11,7%
Sverige	Halland	1 220,9	1075,6	944,7	11,7%
Sverige	Västra Götaland	820,2	754,1	770,8	13,7%
Sverige	Värmland	623,5	730,0	787,7	11,1%
Sverige	Dalarna	775,6	893,7	906,2	11,3%
Sverige	Gävleborg	942,3	973,9	977,1	13,7%
Sverige	Västernorrland	757,3	1007,4	1221,6	19,9%
Sverige	Jämtland	582,4	780,3	923,3	9,0%
Sverige	Västerbotten	401,8	409,9	482,6	6,3%
Sverige	Norrbottn	637,6	798,1	854,9	19,2%

## Danmark

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 14-15
		Uke 12-13 (07.04)	Uke 13-14 (per 14.04)	Uke 14-15 (per 21.04)	
Danmark	Hovedstaden	248,9	256,1	244,6	0,6%
Danmark	Sjælland	118,5	122,2	135,7	0,3%
Danmark	Syddanmark	137,4	125,8	108,5	0,2%
Danmark	Midtjylland	101,3	108,6	125,1	0,3%
Danmark	Nordjylland	89,4	109,9	125,0	0,3%

	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager*		
	Uke 12-13 (07.04)	Uke 13-14 (per 13.04)	Uke 14-15 (per 22.04)
Færøyene	0,0	0,0	2,0
Grønland	1,8	0,0	0,0

\*Kilde: ECDC

## Island

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 14-15
		Uke 12-13 (07.04)	Uke 13-14 (per 14.04)	Uke 14-15 (per 21.04)	
Island	Island	29,8	23,5	27,6	0,5%

Uke 14: 26 innenlands tilfeller og 11 tilfeller fra innreisecorening. Uke 15: 50 innenlands tilfeller og 14 tilfeller fra innreisecorening (20,8 tilfeller per 100 000 i siste 14 dager for innenlandssmittede tilfeller alene).

# COVID-19

## Oppdrag 116 del 3. – uke 14 og 15

torsdag 22. april 2021



Finland			Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 14-15
Hospital District (HD)	Sairaanhoidopiiri (SHP)	Sjukvårdsdistrikt (SVD)	Uke 12-13 (07.04)	Uke 13-14 (per 13.04)	Uke 14-15 (per 21.04)	
Central Finland HD	Keski-Suomen SHP	Mellersta Finlands SVD	55,1	42,8	28,1	1,0%
Central Ostrobothnia HD	Keski-Pohjanmaan SHP	Mellersta Österbottens SVD	23,2	24,5	7,7	0,2%
Etelä-Savo HD	Etelä-Savon SHP	Södra Savolax SVD	81,1	46,7	33,5	1,1%
Helsinki and Uusimaa HD	Helsingin ja Uudenmaan SHP	Helsingfors och Nylands SVD	257,5	195,6	143,5	2,5%
Itä-Savo HD	Itä-Savon SHP	Östra Savolax SVD	159,1	193,9	151,6	2,2%
<b>Kainuu HD</b>	<b>Kainuun SHP</b>	<b>Kajanalands SVD</b>	<b>15,3</b>	<b>19,4</b>	<b>26,3</b>	<b>0,7%</b>
Kanta-Häme HD	Kanta-Hämeen SHP	Centrala Tavastlands SVD	56,7	31,0	29,8	1,2%
Kymenlaakso HD	Kymenlaakson SHP	Kymmenedalens SVD	148,4	132,6	76,6	1,9%
Lappi HD	Lapin SHP	Lapplands SVD	12,8	12,0	8,6	0,2%
<b>Länsi-Pohja HD</b>	<b>Länsi-Pohjan SHP</b>	<b>Länsi-Pohja SVD</b>	<b>8,3</b>	<b>21,6</b>	<b>36,5</b>	<b>0,3%</b>
<b>North Karelia HD</b>	<b>Pohjois-Karjalan SHP</b>	<b>Norra Karelens SVD</b>	<b>31,7</b>	<b>22,6</b>	<b>9,1</b>	<b>0,3%</b>
North Ostrobothnia HD	Pohjois-Pohjanmaan SHP	Norra Österbottens SVD	17,0	21,4	24,4	0,9%
Pirkanmaa HD	Pirkanmaan SHP	Birkalands SVD	83,9	65,9	63,1	1,8%
<b>Pohjois-Savo HD</b>	<b>Pohjois-Savon SHP</b>	<b>Norra Savolax SVD</b>	<b>45,5</b>	<b>29,5</b>	<b>18,1</b>	<b>0,7%</b>
Päijät-Häme HD	Päijät-Hämeen SHP	Päijät-Häme SVD	142,4	144,3	122,9	3,6%
Satakunta HD	Satakunnan SHP	Satakunta SVD	48,5	40,7	31,4	0,9%
South Karelia HD	Etelä-Karjalan SHP	Södra Karelens SVD	140,7	95,9	66,0	1,9%
South Ostrobothnia HD	Etelä-Pohjanmaan SHP	Syd-Österbottens SVD	22,3	29,0	28,5	1,1%
Vaasa HD	Vaasan SHP	Vasa SVD	33,1	33,7	27,2	1,0%
Varsinais-Suomi HD	Varsinais-Suomen SHP	Egentliga Finlands SVD	196,5	142,0	119,5	3,6%
Åland	Ahvenanmaa	Åland	33,3	43,3	109,8	2,6%

## Vedlegg 2

### Data som ligger til grunn for vurderingen av andre EU/EØS/Schengen-land fra uke 14-15

Land	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 14-15
	Uke 12-13 (08.04)	Uke 13-14 (per 15.04)	Uke 14-15 (per 22.04)	
Andorra	900,5	959,6	753,5	=
Belgia	550,6	467,2	419,5	8,6%
Bulgaria	713,2	622,0	480,2	17,3%
Estland	1007,3	769,7	602,0	11,7%
Frankrike	801,9	762,2	693,8	9,5%
Hellas	357,2	386,7	371,9	2,8%
Irland	152,1	129,0	108,0	2,5%
Italia	489,4	398,6	338,5	5,2%
Kroatia	551,4	626,3	690,9	19,9%
Kypros	618,8	774,1	962,4	1,1%
Latvia	351,0	344,3	378,9	3,8%
Liechtenstein	162,6	268,4	358,7	#
Litauen	389,1	444,4	501,8	6,5%
Luxembourg	470,2	462,4	414,1	2,3%
Malta	186,6	140,5	145,2	3,2%
Monaco	471,5	350,6	211,6	%
Nederland	571,7	563,3	593,8	9,7%
Polen	988,8	839,6	650,4	21,1%
Portugal	55,5	68,5	75,0	1,4% <sup>!</sup>
Romania	399,0	352,0	274,6	12,3%
San Marino <sup>¤</sup>	1216,1	1758,9	728,5	&
Slovakia <sup>?</sup>	295,5	239,2	195,4	9,1%
Slovenia	673,1	659,5	567,2	3,6%
Spania	174,3	210,1	247,2	7,0%
Sveits <sup>§</sup>	244,5	337,9	306,0	7,9%
Tsjekkia	808,7	602,3	457,2	2,1%
Tyskland	272,5	275,6	312,4	11,6%
Ungarn	1 117,9	861,0	648,3	17,0%
Vatikanstaten <sup>¤</sup>	0,0	0,0	0,0	&
Østerrike	491,5	454,2	391,5	0,8%

<sup>=</sup> Data om andel positive prøver ikke tilgjengelig fra ECDC. Vurdert som en del av Spania/Frankrike

<sup>#</sup> Data om andel positive prøver ikke tilgjengelig fra ECDC. Vurdert som en del av Sveits.

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

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

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

<sup>¤</sup> San Marino og Vatikanstaten følger Italia.

<sup>?</sup> Kun basert på tilfeller påvist med PCR.

<sup>!</sup> Andel positive prøver ikke tilgjengelig for uke 15, basert på uke 13 og 14.

## Datakilder

Færøyene, data om testing: <https://corona.fo/statistics>

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://www.ssi.dk/sygdomme-beredskab-og-forskning/sygdomsovervaagning/c/covid19-overvaagning>

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](https://sampo.thl.fi/pivot/prod/en/epirapo/covid19case/fact_epirapo_covid19case?&row=hcdmunicipality2020-445222&column=dateweek2020010120201231-443686)

ECDC:

<https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/download-todays-data-geographic-distribution-covid-19-cases-worldwide>

<http://covid19-country-overviews.ecdc.europa.eu/>

<https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/covid-19-testing>

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>

Luxembourg: <https://msan.gouvernement.lu/en/dossiers/2020/corona-virus.html>