

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 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 nr 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 (12.04.2021):

- Island (29,8 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,4 % andel positive blant testede).
- Norra Karelen SVD i Finland (31,7 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,5 % 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 (12.04.2021):

- Lapplands SVD i Finland (12,8 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,2 % andel positive blant testede).
- Länsi-Pohja SVD i Finland (8,3 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,1 % andel positive blant testede).
- Syd-Österbottens SVD i Finland (22,3 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 1,0 % andel positive blant testede).
- Norra Österbottens SVD i Finland (17,0 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,5 % andel positive blant testede).

Vurdering for perioden 22. mars 2020 – 4. april 2021

Nordiske land

Data fra de nordiske landene er basert på insidensdata per 07. 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 innføre innreisekarantene for innreisende fra Island (29,8 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,4 % 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 (0,0 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet).

Finland

Innføre innreisekarantene

Det anbefales å innføre innreisekarantene for Norra Karelen SVD sjukvårdsdistrikt i Finland denne uken (31,7 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,5 % andel positive blant testede).

Innføre unntak fra innreisekarantene

Det anbefales at reisende fra **4** sjukvårdsdistrikt får unntak fra innreisekarantene denne uken:

- Lapplands SVD (12,8 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,2 % andel positive blant testede).
- Länsi-Pohja SVD (8,3 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,1 % andel positive blant testede).
- Syd-Österbottens SVD (22,3 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 1,0 % andel positive blant testede).
- Norra Österbottens SVD (17,0 per 100 000 innbyggere for uke 12 og 13 samlet, og 0,5 % andel positive blant testede).

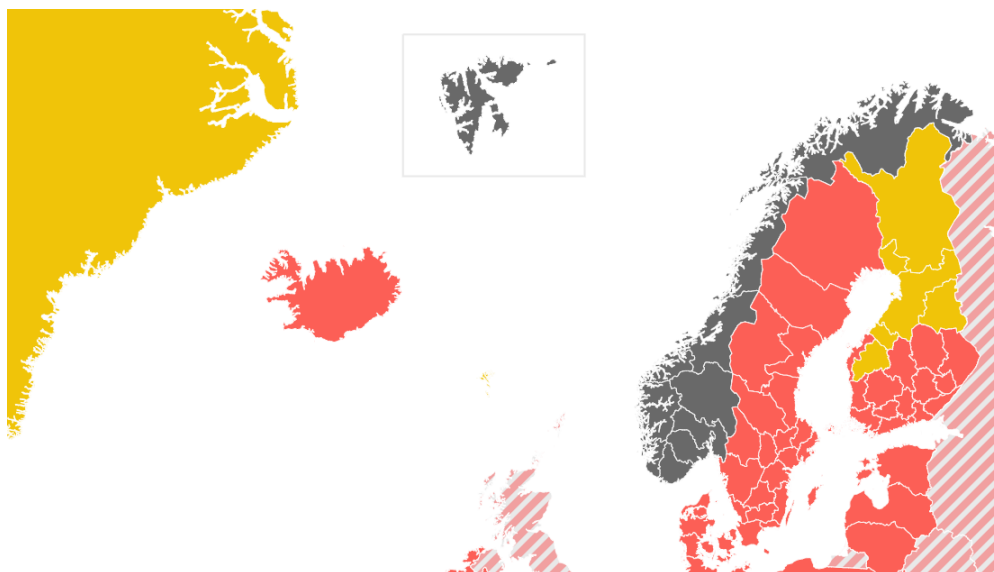
Videreføre unntak fra innreisekarantene

Det anbefales å videreføre unntak for innreisekarantene for sjukvårdsdistriktene; Kajanalands 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 (1,8 per 100 000 innbyggere).

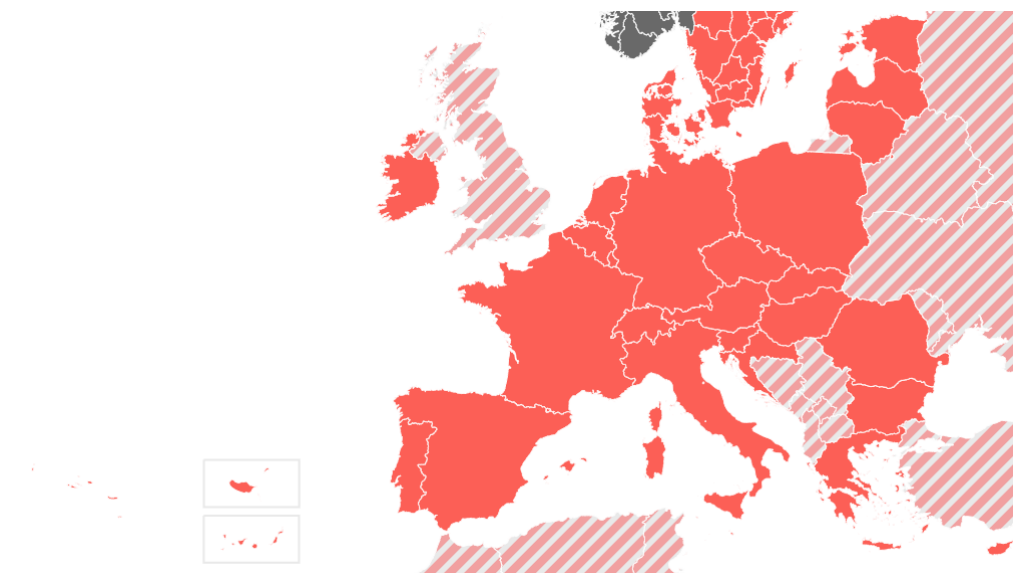


Figur 1: Nordiske land vurdert på regionale nivå etter foreslåtte kriterier for unntak av innreisekarantene, 22. mars – 4. april, 2021. Regjeringens råd er å unngå alle ikke-nødvendige reiser til utlandet. Rød farge = høyt smittepress og karantene påkrevet ved innreise til Norge. Gul farge= økt risiko, 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 08.04.21, 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, 22. mars – 4. 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 12-13

Sverige

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 12-13
		Uke 10-11 (per 24.03)	Uke 11-12 (per 01.04)	Uke 12-13 (07.04)	
Sverige	Stockholm	668,7	724,7	788,2	13,6%
Sverige	Uppsala	560,7	695,3	813,2	11,5%
Sverige	Södermanland	580,1	730,4	849,2	10,9%
Sverige	Östergötland	454,7	538,9	629,3	13,4%
Sverige	Örebro	519,4	686,6	905,3	14,2%
Sverige	Västmanland	416,8	495,0	581,5	8,8%
Sverige	Jönköping	841,2	931,9	902,8	14,0%
Sverige	Kronoberg	273,3	322,4	390,4	10,3%
Sverige	Kalmar	597,1	868,4	981,3	14,1%
Sverige	Gotland	220,9	296,2	348,1	8,2%
Sverige	Blekinge	244,5	321,6	430,7	10,2%
Sverige	Skåne	396,7	469,6	503,1	10,2%
Sverige	Halland	1015,2	1183,5	1 220,9	12,1%
Sverige	Västra Götaland	658,6	792,2	820,2	12,7%
Sverige	Värmland	493,9	572,1	623,5	10,3%
Sverige	Dalarna	595,9	715,1	775,6	10,2%
Sverige	Gävleborg	962,1	1003,9	942,3	13,9%
Sverige	Västernorrland	470,9	593,3	757,3	14,9%
Sverige	Jämtland	615,2	605,3	582,4	5,9%
Sverige	Västerbotten	580,4	520,5	401,8	5,2%
Sverige	Norrbottn	685,6	652,0	637,6	14,5%

Danmark

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 12-13*
		Uke 10-11 (per 24.03)	Uke 11-12 (per 01.04)	Uke 12-13 (07.04)	
Danmark	Hovedstaden	225,2	234,5	248,9	0,3%
Danmark	Sjælland	162,1	126,4	118,5	0,1%
Danmark	Syddanmark	209,3	176,0	137,4	0,2%
Danmark	Midtjylland	141,8	94,9	101,3	0,1%
Danmark	Nordjylland	120,6	80,0	89,4	0,1%

* Andelen positive prøver i Danmark er hentet fra ECDC den 08.04.21.

	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager*		
	Uke 10-11 (per 25.03)	Uke 11-12 (per 01.04)	Uke 12-13 (07.04)
Færøyene	2,0	0,0	0,0
Grønland	0,0	0,0	1,8

*Kilde: ECDC

Island

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 12-13
		Uke 10-11 (per 24.03)	Uke 11-12 (per 01.04)	Uke 12-13 (07.04)	
Island	Island	15,6	26,8	29,8	0,4%

Uke 12: 45 innenlands tilfeller og 15 tilfeller fra innreisescreeing. Uke 13: 40 innenlands tilfeller og 9 tilfeller fra innreisescreeing. (10,9 tilfeller per 100 000 i siste 14 dager for innenlandssmittede tilfeller alene).

COVID-19

Oppdrag 116 del 3. – uke 12 og 13

torsdag 8. april 2021



Finland	Hospital District (HD)	Sairaanhoidopiiri (SHP)	Sjukvårdsdistrikt (SVD)	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 12-13
				Uke 10-11 (per 24.03)	Uke 11-12 (per 01.04)	Uke 12-13 (07.04)	
	Central Finland HD	Keski-Suomen SHP	Mellersta Finlands SVD	73,7	69,7	55,1	1,8%
	Central Ostrobothnia HD	Keski-Pohjanmaan SHP	Mellersta Österbottens SVD	15,5	12,9	23,2	0,6%
	Etelä-Savo HD	Etelä-Savon SHP	Södra Savolax SVD	58,8	89,3	81,1	2,5%
	Helsinki and Uusimaa HD	Helsingin ja Uudenmaan SHP	Helsingfors och Nylands SVD	348,1	315,0	257,5	3,6%
	Itä-Savo HD	Itä-Savon SHP	Östra Savolax SVD	32,3	74,6	159,1	4,0%
	Kainuu HD	Kainuun SHP	Kajanalands SVD	20,8	25,0	15,3	0,3%
	Kanta-Häme HD	Kanta-Hämeen SHP	Centrala Tavastlands SVD	155,9	119,7	56,7	1,8%
	Kymenlaakso HD	Kymenlaakson SHP	Kymmenedalens SVD	59,0	94,3	148,4	3,6%
	Lappi HD	Lapin SHP	Lapplands SVD	30,8	24,8	12,8	0,2%
	Länsi-Pohja HD	Länsi-Pohjan SHP	Länsi-Pohja SVD	54,8	48,2	8,3	0,1%
	North Karelia HD	Pohjois-Karjalan SHP	Norra Karelens SVD	17,1	29,3	31,7	1,0%
	North Ostrobothnia HD	Pohjois-Pohjanmaan SHP	Norra Österbottens SVD	35,3	21,4	17,0	0,5%
	Pirkanmaa HD	Pirkanmaan SHP	Birkalands SVD	104,3	104,7	83,9	2,2%
	Pohjois-Savo HD	Pohjois-Savon SHP	Norra Savolax SVD	48,4	44,3	45,5	1,5%
	Päijät-Häme HD	Päijät-Hämeen SHP	Päijät-Häme SVD	187,1	176,2	142,4	4,0%
	Satakunta HD	Satakunnan SHP	Satakunta SVD	48,5	42,1	48,5	1,4%
	South Karelia HD	Etelä-Karjalan SHP	Södra Karelens SVD	158,0	166,6	140,7	3,2%
	South Ostrobothnia HD	Etelä-Pohjanmaan SHP	Syd-Österbottens SVD	26,4	18,6	22,3	1,0%
	Vaasa HD	Vaasan SHP	Vasa SVD	48,5	26,6	33,1	1,4%
	Varsinais-Suomi HD	Varsinais-Suomen SHP	Egentliga Finlands SVD	259,0	250,7	196,5	4,7%
	Åland	Ahvenanmaa	Åland	73,2	33,3	33,3	1,1%

COVID-19
Oppdrag 116 del 3. – uke 12 og 13
torsdag 8. april 2021



Vedlegg 2

Data som ligger til grunn for vurderingen av andre EU/EØS/Schengen-land fra uke 12-13

Land	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 12-13
	Uke 10-11 (per 25.03)	Uke 11-12 (per 01.04)	Uke 12-13 (08.04)	
Andorra	624,9	819,1	900,5	=
Belgia	439,8	547,5	550,6	7,1
Bulgaria	620,2	722,1	713,2	22,5
Estland	1520,8	1364,1	1007,3	17,7
Frankrike	562,0	704,0	801,9	8,2
Hellas	298,6	306,8	357,2	6,2
Irland	148,7	157,1	152,1	3,1
Italia [%]	517,9	518,0	489,4	6,9 [!]
Kroatia	275,5	402,8	551,4	18,6
Kypros	601,3	560,8	618,8	0,8
Latvia	371,0	380,5	351,0	3,8
Liechtenstein	111,0	126,5	162,6	#
Litauen	247,3	312,1	389,1	7,5
Luxembourg	442,4	459,7	470,2	2,0
Malta	586,3	375,5	186,6	3,5
Monaco	453,4	459,4	471,5	%
Nederland	481,4	553,6	571,7	7,6 [!]
Polen	716,7	923,2	988,8	30,7
Portugal	71,1	60,2	55,5	1,6
Romania	363,7	402,3	399,0	16,8
San Marino [‡]	1222,0	1222,0	1216,1	&
Slovakia [?]	466,9	369,3	295,5	13,7
Slovenia	507,5	591,0	673,1	3,7
Spania	143,3	160,1	174,3	6,0
Sveits [§]	222,8	266,3	244,5	5,3
Tsjekia	1328,2	1069,3	808,7	4,0
Tyskland	194,8	248,2	272,5	8,9
Ungarn	1145,7	1196,9	1 117,9	23,8
Vatikanstaten [‡]	0,0	0,0	0,0	&
Østerrike	447,6	481,3	491,5	1,0

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

[#] Data om andel positive prøver ikke tilgjengelig fra ECDC. Vurdert som en del av Sveits.

[§] 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 følger Italia.

[!] Data om andel positive prøver er ikke tilgjengelig for uke 13 og er basert på uke 11 og 12.

[?] Data ikke representativt for uke 12 grunnet korrigeringer i historiske data fra Italia. 10 665 tilfeller som tilhører uke 11.

? Kun basert på tilfeller påvist med PCR.

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

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>