

COVID-19

Oppdrag 116 del 3. – uke 35 og 36

onsdag 9. september 2020



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

Ingen vurdering er gjort for ikke-EU/EØS/Schengen-land, som omfattes av oppdrag 123. Vurderingen oversendes ukentlig etter avtale.

Vår smittevern faglige vurdering er at å åpne grensene vil medføre en økt risiko for import av smitte til Norge, med påfølgende risiko for spredning innad i Norge. Reise ut av landet vil også medføre økt risiko for smitte til de reisende. Jo større forskjellen i smittepress mellom Norge og avreiselandet/oppholdslandet er, jo større risiko vil det være for at reisende er smittet.

Kriterier for å unntas karanteneplikten

- < 20 bekreftede tilfeller per 100 000 innebygger siste to uker (14-dagers insidens), og
- < 5% 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.

Det skal 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.

Vurdering for perioden 24. august – 6 september, 2020

Aktuelt å endre fra gul til rød

Nordiske land - basert på insidensdata per 07.09

Sverige

Anbefales å innføre innreiserestriksjoner

Det anbefales å innføre innreisekarantene for to regioner i Sverige, Jämtland (26) og Örebro (31,8).

Det har vært en stigning i insidens siste uke i begge regioner.

Regioner som ved sist vurdering var røde, er ikke gjenstand for vurdering denne uken.

Island

Island var rødt sist uke og er ikke gjenstand for vurdering denne uken. Insidens for siste to uker var 19.1. Nedgangen i insidens skyldes primært nedgang i antall tilfeller funnet gjennom innreisescreeing.

Danmark

Anbefales å innføre innreiserestriksjoner

Det anbefales å innføre innreisekarantene for Syddanmark (26,7). Økningen i tilfeller skyldes primært en økning i tilfeller blant unge voksne. Innskjerping av tiltak er innført

Regioner som ved sist vurdering var røde er ikke gjenstand for vurdering denne uken.

Færøyene

Færøyene var rødt ved sist vurdering og er ikke gjenstand for vurdering siste uke.

Grønland

Det anbefales ikke å innføre innreiserestriksjoner for Grønland.

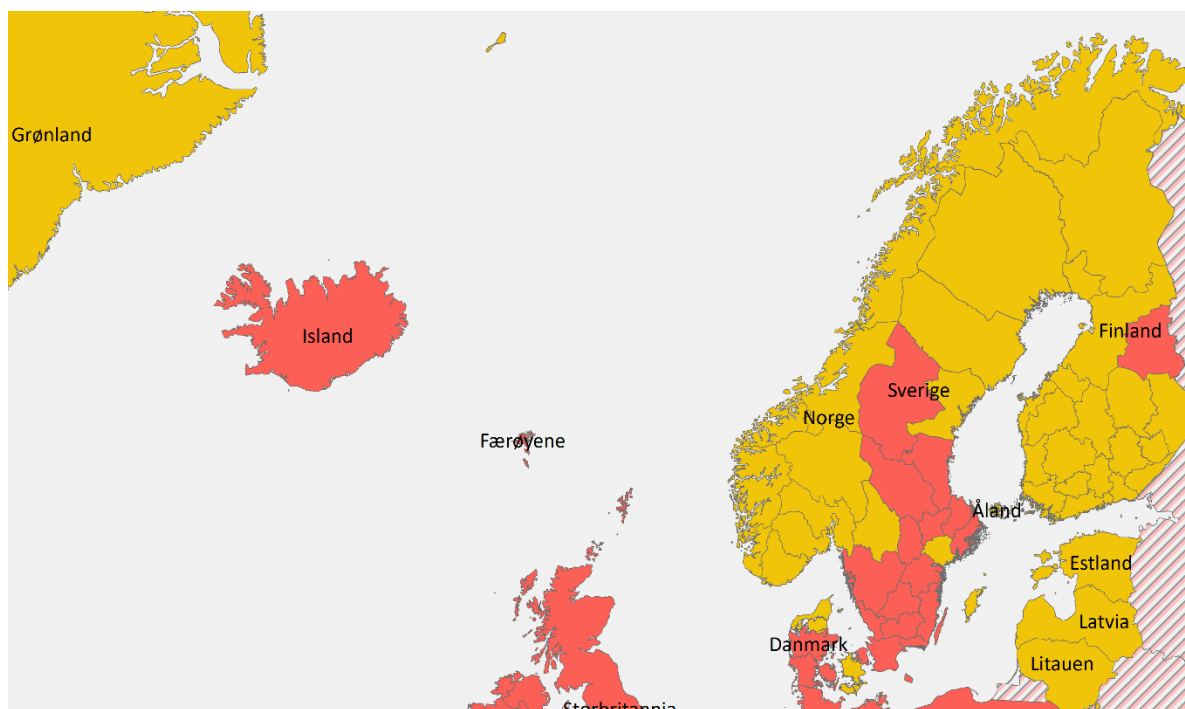
Finland

Anbefales å innføre innreiserestriksjoner

Det har vært en økning i antall tilfeller i region Kainuu Hospital District og insidensen var 29,1 per 100 000 innbyggere siste to uker. Det anbefales å innføre innreiserestriksjoner for denne regionen.

Anbefales unntak fra innreiserestriksjoner

Det anbefales ikke å innføre innreiserestriksjoner for øvrige finske regioner.



Figur 1: Nordiske land vurdert på regionale nivå etter foreslåtte kriterier for unntak av innreisekarantene, 24. august – 6. september, 2020. 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 - basert på insidensdata per 16.8.

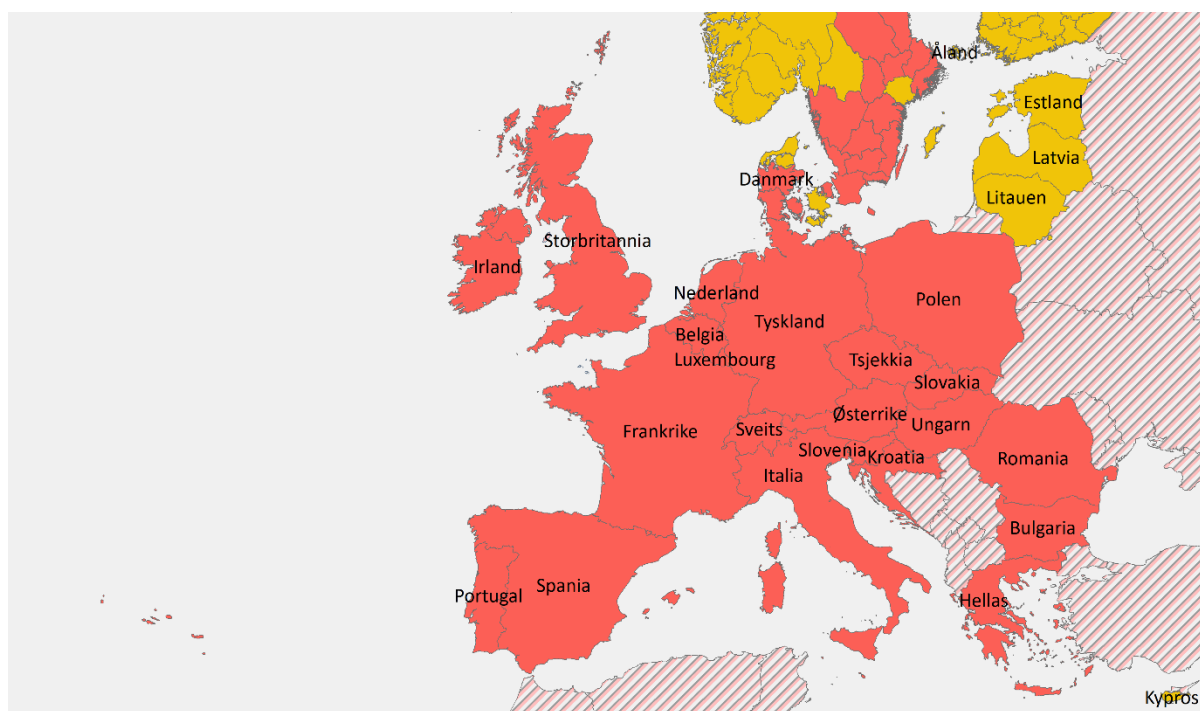
Anbefales å innføre innreisekarantene

Det anbefales å innføre innreisekarantene for Ungarn (33,1) og Slovakia (23,1). Begge land har rapportert om en stigende insidens siste uker og passerte i slutten av forrige uke terskelverdien.

Følges spesielt nøye

Estland har hatt en raskt stigende insidens de siste uker og lå på 18,4 tilfeller per 100 000 innbyggere for uke 35 og 36. Utviklingen i Estland bør følges spesielt nøye i uken som kommer.

Land som ved siste vurdering var røde er ikke gjenstand for vurdering denne uken.



Figur 2: EU/EØS/Schengen-land vurdert på nasjonalt nivå etter foreslåtte kriterier for unntak av innreisekarantene, 24. august – 6. september, 2020. 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

Data som ligger til grunn for vurderingen av de nordiske landene for uke 31-34

Sverige

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 34-35
		Uke 33-34 (per 24.8.)	Uke 34-35 (per 31.8.)	Uke 35-36 (per 7.9.)	
Sverige	Stockholm	32,3	24,9	20,6	2,1%
Sverige	Uppsala	29,9	25,7	17,9	2,0%
Sverige	Södermanland	8,4	6,4	4,0	0,8%
Sverige	Östergötland	31,6	20,2	19,1	2,2%
Sverige	Örebro	25,2	14,8	31,8	1,6%
Sverige	Västmanland	27,9	20,6	19,2	1,2%
Sverige	Jönköping	35,7	25,8	30,2	1,6%
Sverige	Kronoberg	67,5	44,2	40,2	3,7%
Sverige	Kalmar	27,3	26,5	13,4	1,8%
Sverige	Gotland	50,2	18,4	6,7	0,8%
Sverige	Blekinge	42,6	23,2	11,3	2,5%
Sverige	Skåne	39,6	42,4	35,2	2,7%
Sverige	Halland	56,8	52,3	50,8	2,9%
Sverige	Västra Götaland	56,4	36,4	30,4	2,6%
Sverige	Värmland	25,8	13,8	13,8	1,0%
Sverige	Dalarna	27,1	34,1	38,9	2,1%
Sverige	Gävleborg	27,5	21,6	18,1	1,3%
Sverige	Västernorrland	19,6	15,1	6,5	1,1%
Sverige	Jämtland	15,3	10,7	26,0	0,6%
Sverige	Västerbotten	20,6	9,9	7,7	0,5%
Sverige	Norrbottnen	12,4	6,8	6,0	0,3%

Danmark

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 35-36
		Uke 33-34 (per 24.8.)	Uke 34-35 (per 31.8.)	Uke 35-36 (per 7.9.)	
Danmark	Hovedstaden	26,1	23,3	43,3	0,9%
Danmark	Sjælland	14,0	11,7	16,7	0,4%
Danmark	Syddanmark	13,1	14,7	26,7	0,5%
Danmark	Midtjylland	52,3	30,4	22,5	0,4%
Danmark	Nordjylland	17,5	16,4	19,0	0,4%

Tilfeller per 100 000 siste 14 dager*

	Uke 33-34 (per 24.8.)	Uke 34-35 (per 31.8.)	Uke 35-36 (per 7.9.)
Færøyene	191,06	80,12	59,58
Grønland	0,00	0,00	0,00

*Kilde: ECDC

Island

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 35-36
		Uke 33-34 (per 24.8.)	Uke 34-35 (per 31.8.)	Uke 35-36 (per 7.9.)	
Island	Island	30,0	24,9	19,1	0,3%

Uke 36: 24 innenlands tilfeller og 10 tilfeller fra innreisescreeing. Uke 35: 22 innenlands tilfeller og 14 tilfeller fra innreisescreeing. (12,5 tilfeller per 100 000 i siste 14 dager for innenlandssmittede tilfeller alene)

Finland

Land	Region	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 35-36
		Uke 33-34 (per 24.8.)	Uke 34-35 (per 31.8.)	Uke 35-36 (per 7.9.)	
Finland	Åland	3,3	3,3	0,0	0,0%
Finland	Varsinais-Suomi Hospital District	10,1	9,3	5,0	0,2%
Finland	Satakunta Hospital District	1,4	0,0	0,9	0,0%
Finland	Kanta-Häme Hospital District	2,9	2,3	1,2	0,0%
Finland	Pirkanmaa Hospital District	1,5	1,9	1,9	0,0%
Finland	Päijät-Häme Hospital District	1,9	1,0	2,4	0,1%
Finland	Kymenlaakso Hospital District	0,0	1,8	0,6	0,0%
Finland	South Karelia Hospital District	2,4	1,6	0,8	0,0%
Finland	Etelä-Savo Hospital District	1,0	1,0	0,0	0,0%
Finland	Itä-Savo Hospital District	0,0	0,0	0,0	0,0%
Finland	North Karelia Hospital District	0,0	0,0	2,4	0,1%
Finland	Pohjois-Savo Hospital District	1,6	3,3	1,6	0,1%
Finland	Central Finland Hospital District	7,1	9,5	10,3	0,3%
Finland	South Ostrobothnia Hospital District	4,1	4,1	1,0	0,1%
Finland	Vaasa Hospital District	4,7	1,8	0,0	0,0%
Finland	Central Ostrobothnia Hospital District	0,0	0,0	0,0	0,0%
Finland	North Ostrobothnia Hospital District	2,2	2,9	4,4	0,1%
Finland	Kainuu Hospital District	0,0	18,0	29,1	0,6%
Finland	Länsi-Pohja Hospital District	1,7	0,0	0,0	0,0%
Finland	Lappi Hospital District	6,8	6,0	0,9	0,0%
Finland	Helsinki and Uusimaa Hospital District	13,1	11,4	10,7	0,3%

Data som ligger til grunn for vurderingen av andre EU/EØS/Schengen-land fra uke 35-36, fram t.o.m. 6. september 2020

Land	Tilfeller per 100 000 siste 14 dager			Andel positive prøver i snitt uke 34-35
	Uke 33-34 (per 24.8.)	Uke 34-35 (per 31.8.)	Uke 35-36 (per 7.9.)	
Andorra	116,8	177,2	223,2	=
Belgia	62,9	57,3	52,3	2,5 %
Bulgaria	27,0	26,1	25,2	2,6 %
Estland	9,1	13,8	18,4	1,4 %
Frankrike	67,1	88,7	122,2	3,5 %
Hellas	28,4	28,5	26,7	2,2 % [!]
Irland	25,6	30,6	34,7	1,3 %
Italia	14,5	23,7	30,3	1,3 %
Kroatia	63,1	87,1	93,0	8,8 %
Kypros	20,4	17,7	10,0	0,3 %
Latvia	2,4	3,7	4,7	0,2 %
Liechtenstein	31,3	39,1	18,2	#
Litauen	13,7	16,4	16,0	1,3 %
Luxembourg ⁺	96,3	-132,6	-131,6	0,7 %
Malta	122,4	94,6	81,4	1,7 %
Monaco	51,4	96,7	111,8	%
Nederland	45,9	41,2	47,6	2,4 %
Polen	26,3	26,8	23,9	3,1 %
Portugal	28,5	35,7	45,4	1,8 %
Romania	86,3	84,1	84,9	6,3 %
San Marino [¤]	0,0	0,0	72,6	&
Slovakia	13,9	17,9	23,1	2,5 %
Slovenia	19,3	21,6	25,1	2,9 %
Spania	175,7	221,1	240,6	9,0 % [!]
Storbritannia	22,2	24,0	32,3	0,6 % [!]
Sveits	38,5	45,4	52,6	3,5 %
Tsjekia	33,5	40,9	58,5	4,2 %
Tyskland	20,0	21,3	20,7	0,9 % [!]
Ungarn	4,7	10,7	33,1	1,6 %
Vatikanstaten [¤]	0,0	0,0	0,0	&
Østerrike	36,4	43,4	45,9	2,4 %

⁼ 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.

[!] Data om andel positive prøver ikke tilgjengelig fra uke 35 og andel er fra uke 33-34

[¤] San Marino og Vatikanstaten følger Italia

⁺ Luxembourg justerte historiske data å inkludere bare innlands tilfellene og rapporterte negativ antall tilfeller

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://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/92e9bb33fac744c9a084381fc35aa3c7>

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>