

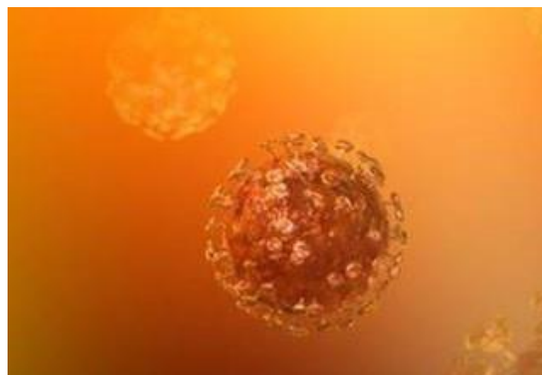


CORONAVIRUS (COVID-19)

Préparer votre plan de retour au travail

22 Avril 2020

Dr Philippe Guibert & Cécile Caplin



INTERNATIONAL
SOS

INTERVENANTS

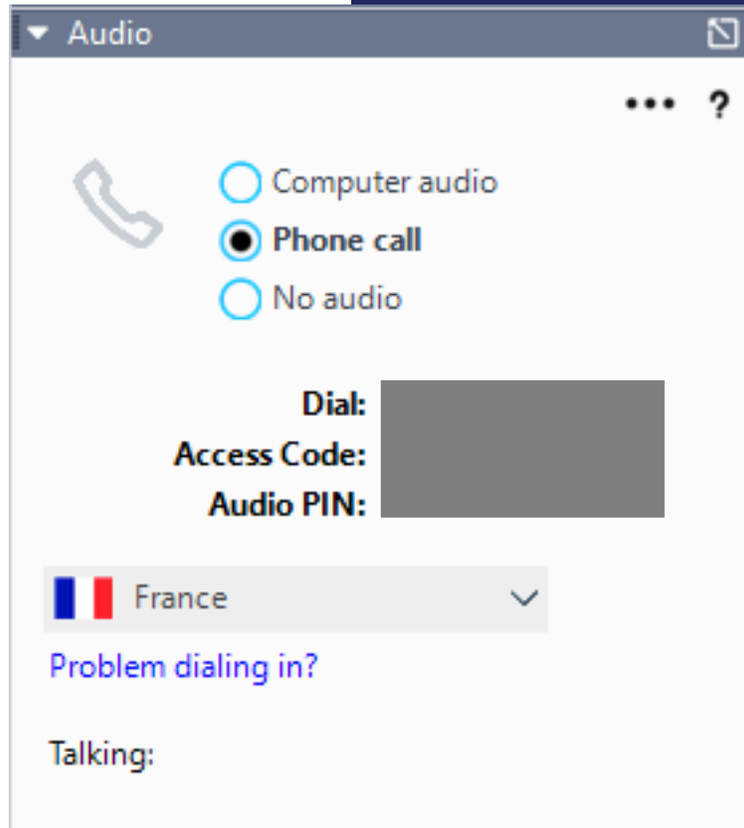


Cécile Caplin
Responsable Sûreté Régionale France



Dr Philippe Guibert
Directeur Médical Régional, Consulting Santé

AVANT DE DEMARRER ...



- Si vous rencontrez des soucis techniques durant le webinar :
- Son : Connectez-vous avec votre téléphone
 - Slides : téléchargez le document

AGENDA

- 1** Point de situation
- 2** Les critères à évaluer
- 3** Les fondamentaux de l'approche
- 4** L'accompagnement d'International SOS



QUI SOMMES-NOUS



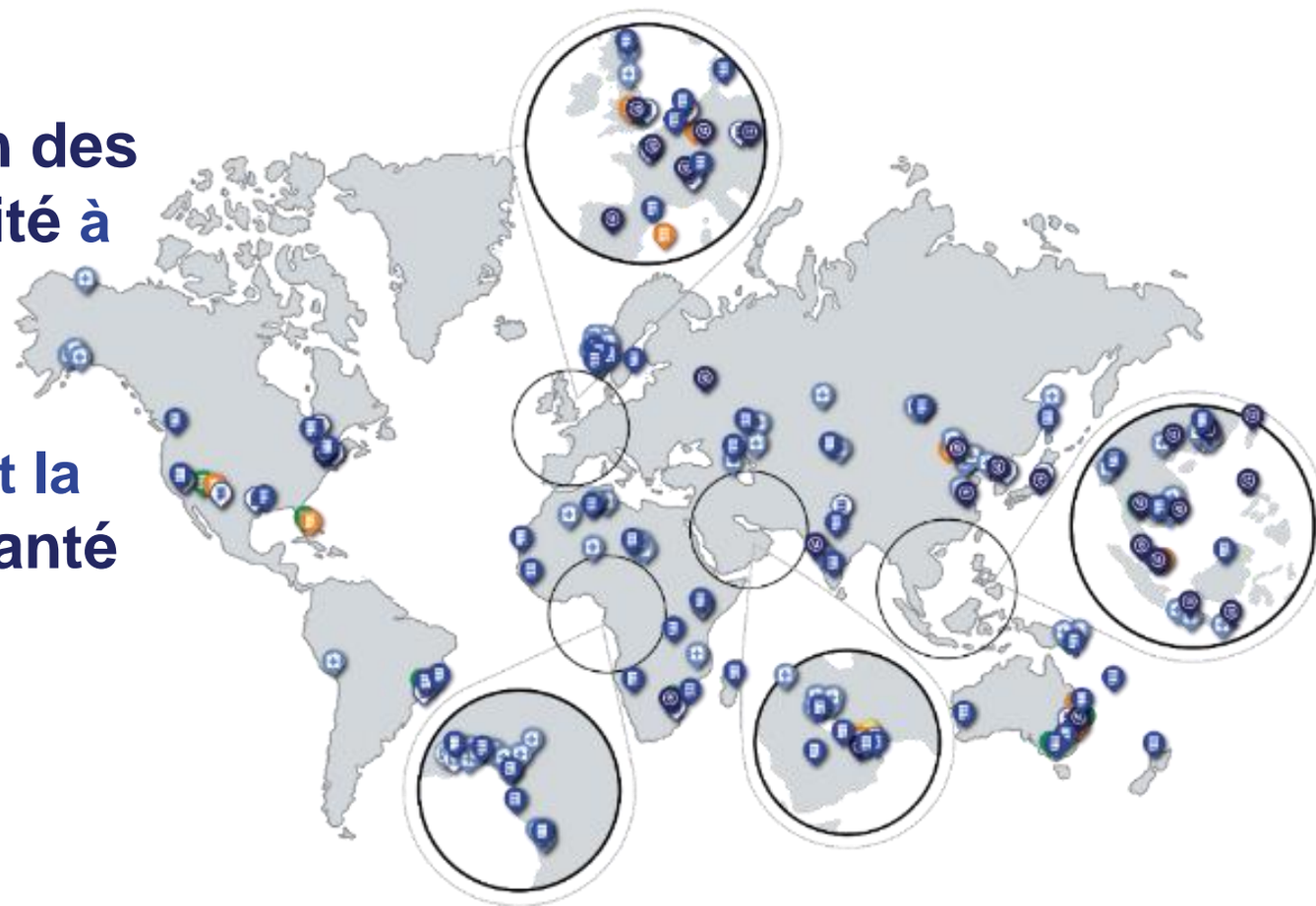
Spécialiste de la gestion des risques santé et sécurité à travers le monde



11 000 collaborateurs dont la moitié sont des experts santé et sécurité



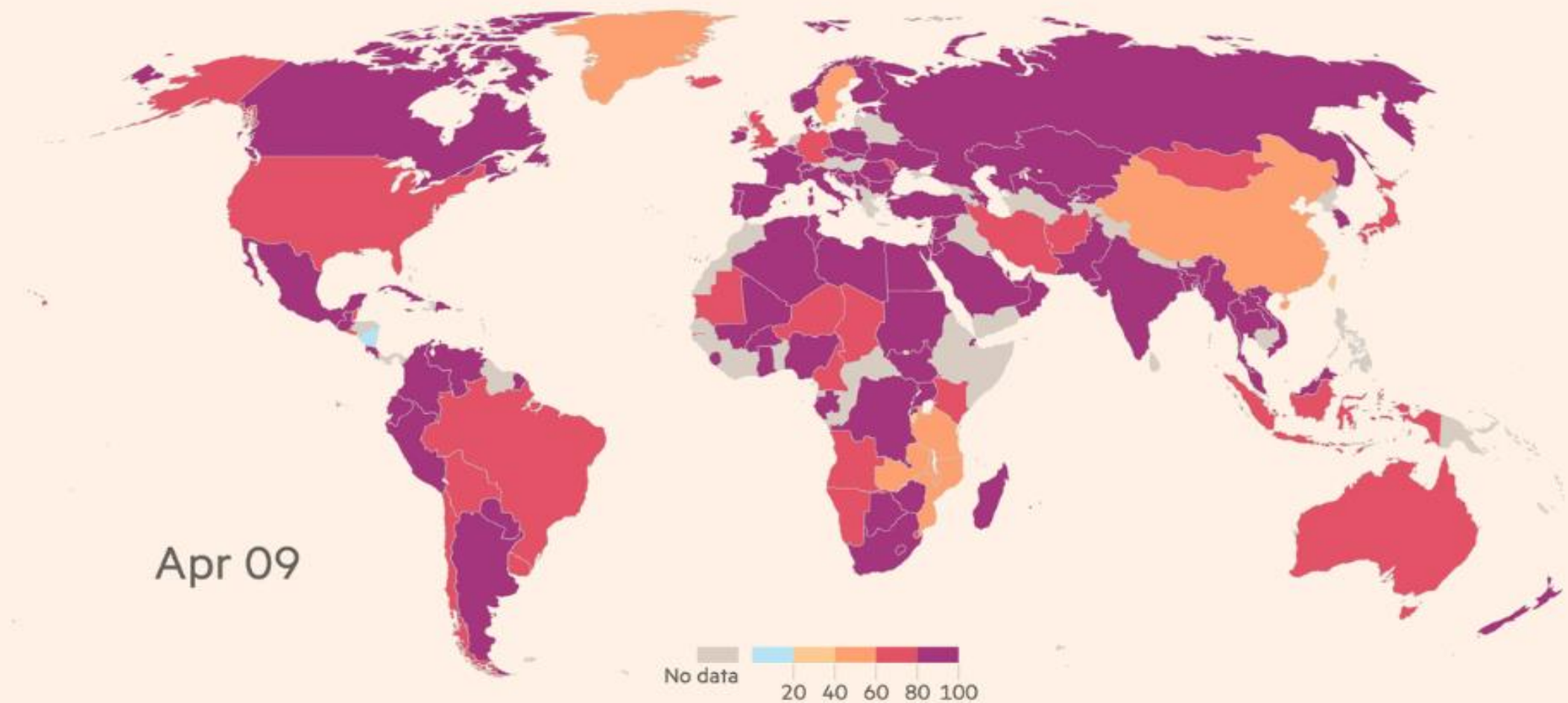
Présent dans 90 pays



POINT DE SITUATION

How the world locked down due to Covid-19

Oxford Covid-19 Government Response Stringency Index



Apr 09

Graphic: Alan Smith; David Blood

Source: All data used for this map provided by the Blavatnik School of Government, University of Oxford. Data as of April 21

© FT



Total Confirmed

2,560,504

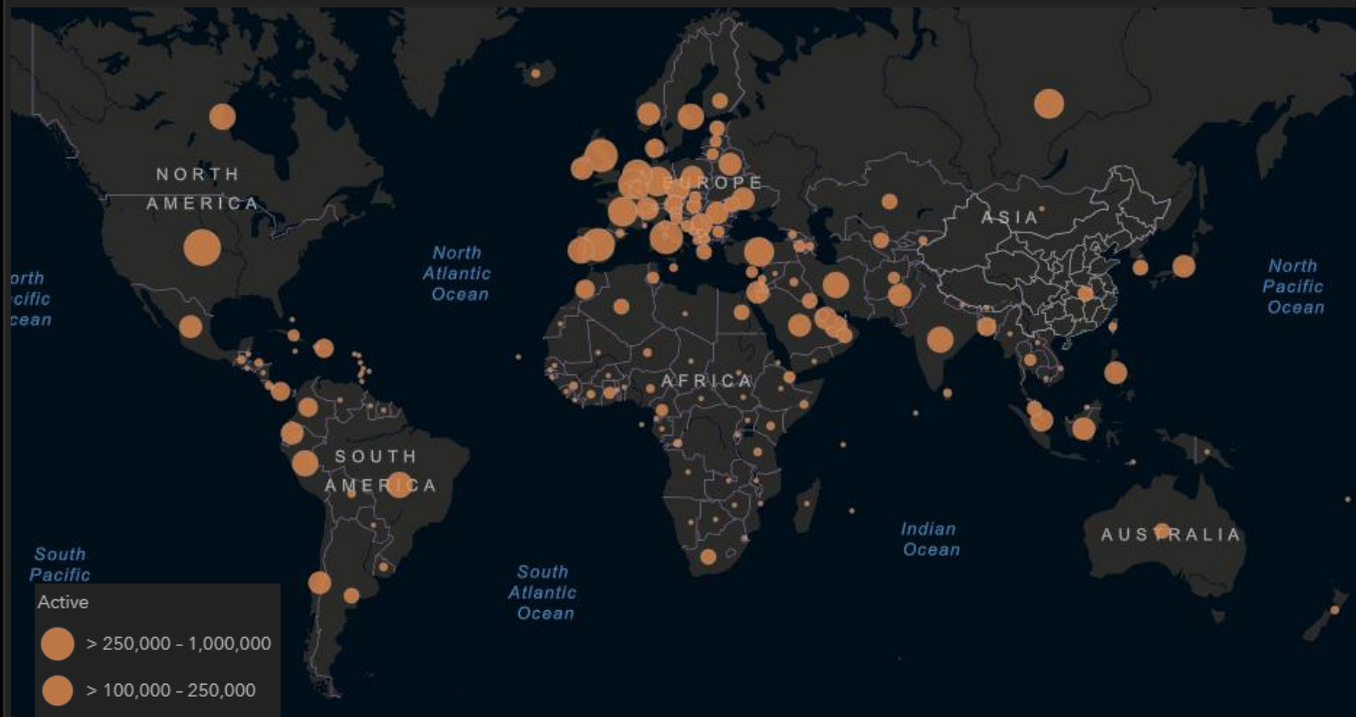
Confirmed Cases by Country/Region/Sovereignty

- 823,257 US
- 204,178 Spain
- 183,957 Italy
- 159,297 France
- 148,291 Germany
- 130,172 United Kingdom
- 95,591 Turkey
- 84,802 Iran
- 83,853 China
- 52,763 Russia

Admin0

Last Updated at (M/D/YYYY)
4/22/2020, 12:38:56 AM

Cas actifs



185

countries/regions

Lancet Inf Dis Article: [Here](#). Mobile Version: [Here](#).
Lead by JHU CSSE. Automation Support: [Esri Living Atlas team](#) and [JHU APL](#). [Contact US](#). [FAQ](#).

Total Deaths

176,926

24,648 deaths Italy

21,282 deaths Spain

20,796 deaths France

17,337 deaths United Kingdom

14,887 deaths New York City New York US

Deaths

Recovered

Total Test Conducted in U.S.

4,155,178

649,325 tested New York US

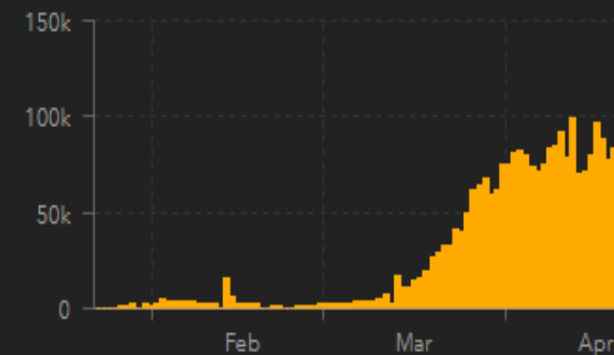
300,100 tested California US

277,059 tested Florida US

205,399 tested Texas US

184,826 tested New Jersey US

US Tested



Confirmed

Logarithmic

Daily Cases



Total Confirmed

2,560,504

Confirmed Cases by Country/Region/Sovereignty

- 823,257 US
- 204,178 Spain
- 183,957 Italy
- 159,297 France
- 148,291 Germany
- 130,172 United Kingdom
- 95,591 Turkey
- 84,802 Iran
- 83,853 China
- 52,763 Russia

Admin0

Last Updated at (M/D/YYYY)
4/22/2020, 12:38:56 AM

Taux de mortalité



185 countries/regions

Lancet Inf Dis Article: [Here](#). Mobile Version: [Here](#).
Lead by JHU CSSE. Automation Support: [Esri Living Atlas team](#) and [JHU APL](#). [Contact US](#). [FAQ](#).

Total Deaths

176,926

24,648 deaths Italy

21,282 deaths Spain

20,796 deaths France

17,337 deaths United Kingdom

14,887 deaths New York City New York US

Deaths Recovered

Total Test Conducted in U.S.

4,155,178

649,325 tested New York US

300,100 tested California US

277,059 tested Florida US

205,399 tested Texas US

184,826 tested New Jersey US

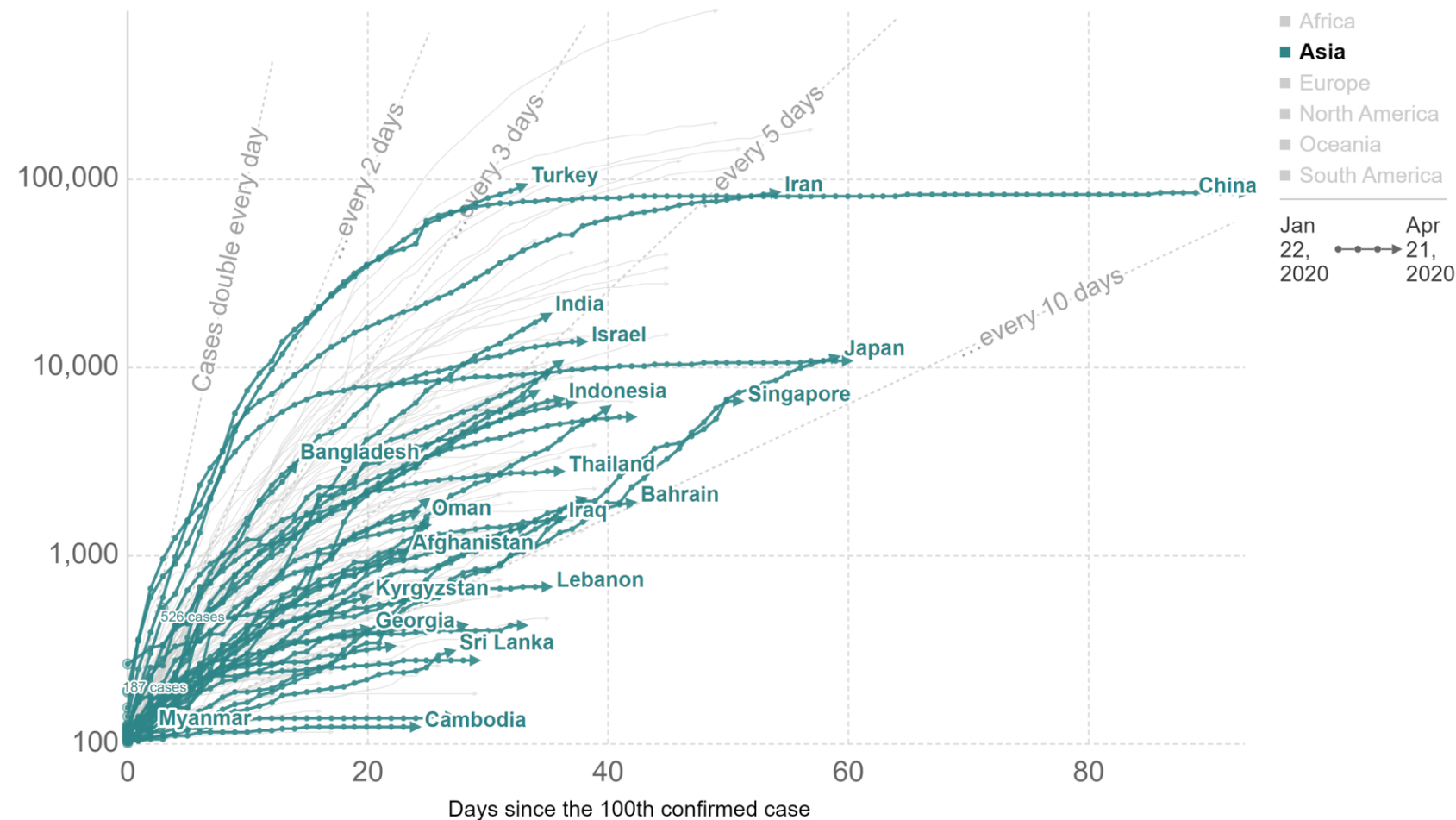
US Tested



Confirmed Logarithmic Daily Cases

Total confirmed cases: how rapidly are they increasing?

The number of confirmed COVID-19 cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

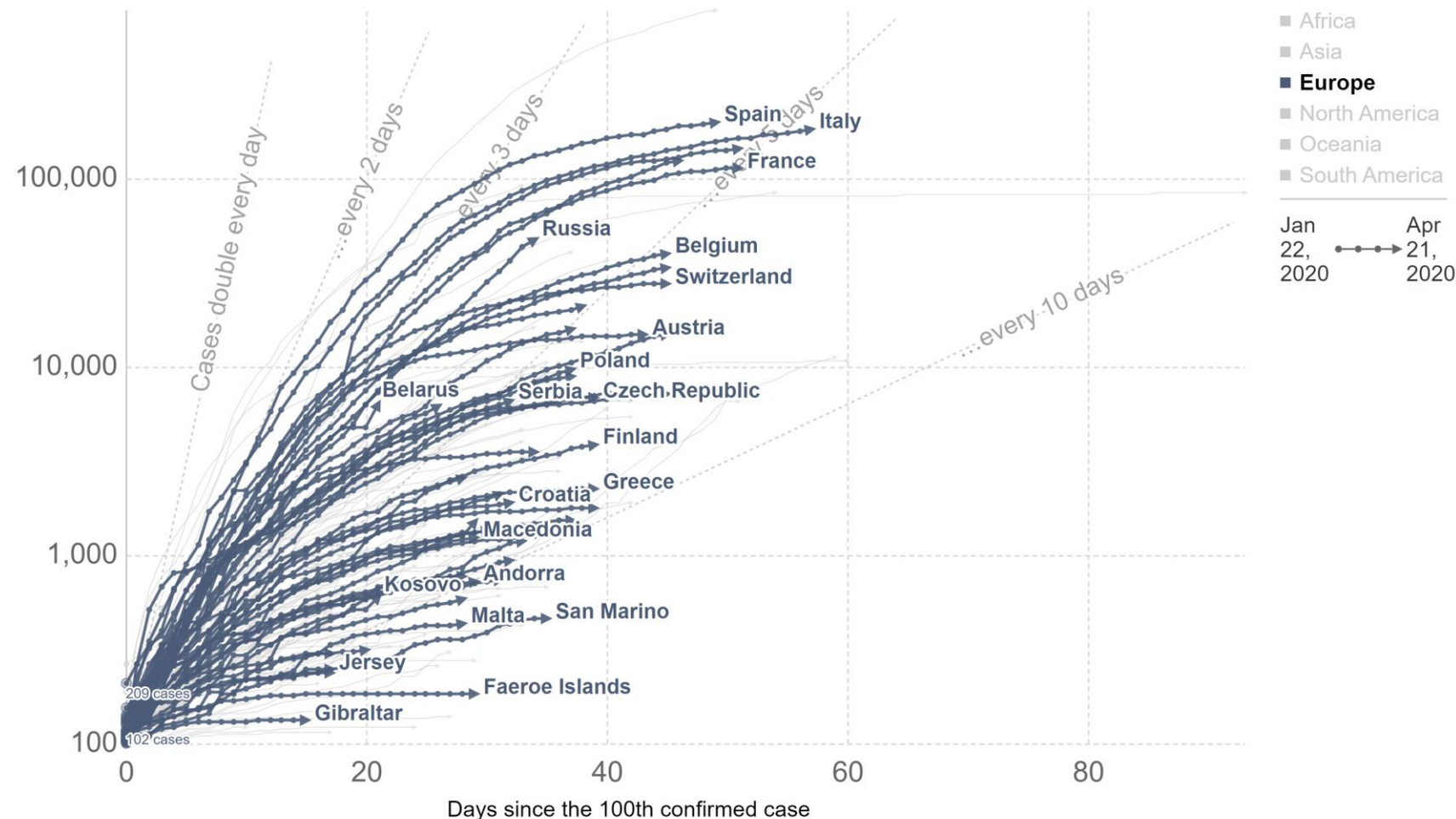


POINT
DE
SITUATION

Asie

Total confirmed cases: how rapidly are they increasing?

The number of confirmed COVID-19 cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

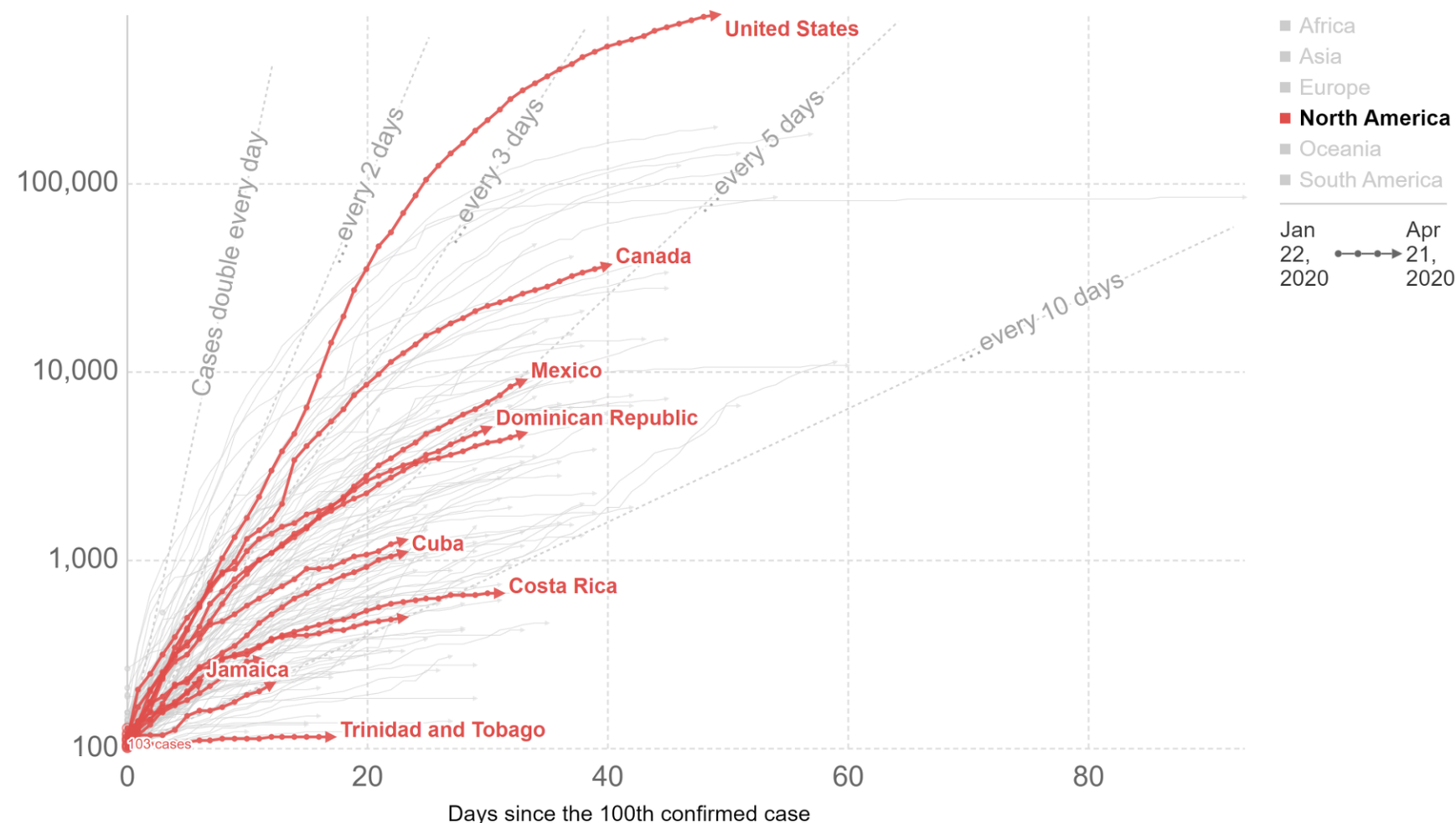


POINT DE SITUATION

Europe

Total confirmed cases: how rapidly are they increasing?

The number of confirmed COVID-19 cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

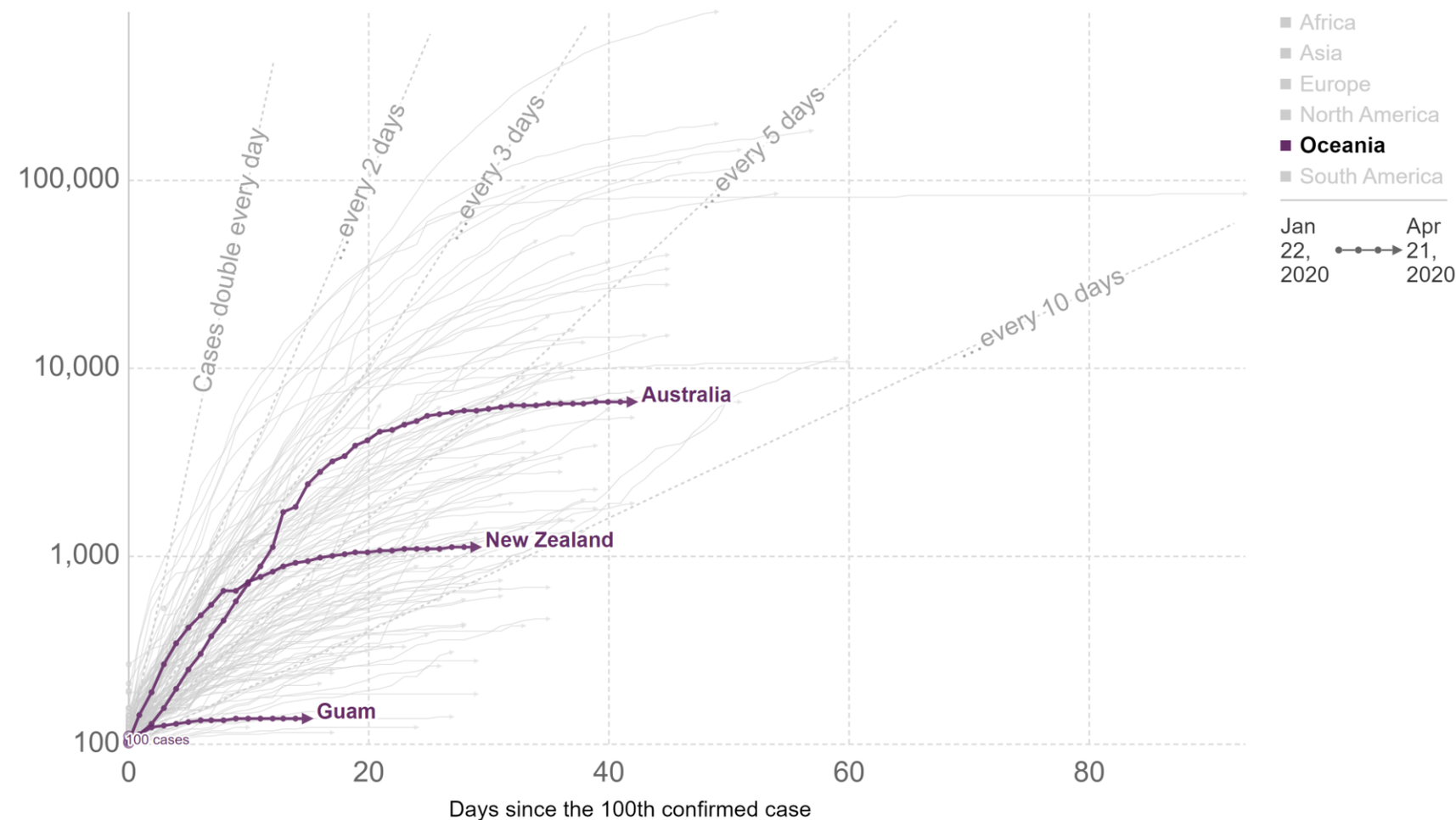


POINT DE SITUATION

Amérique du Nord

Total confirmed cases: how rapidly are they increasing?

The number of confirmed COVID-19 cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

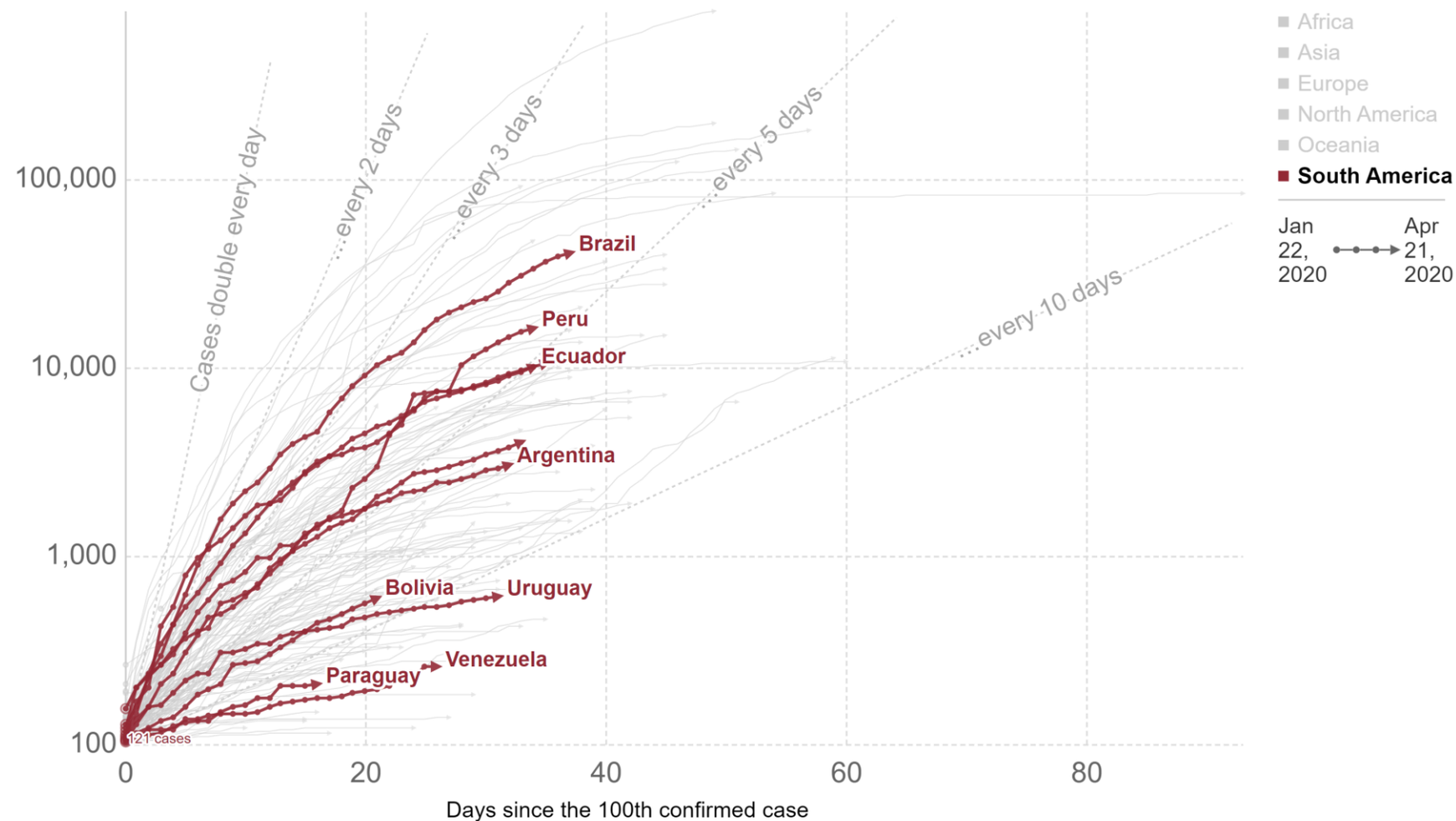


**POINT
DE
SITUATION**

Océanie

Total confirmed cases: how rapidly are they increasing?

The number of confirmed COVID-19 cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.

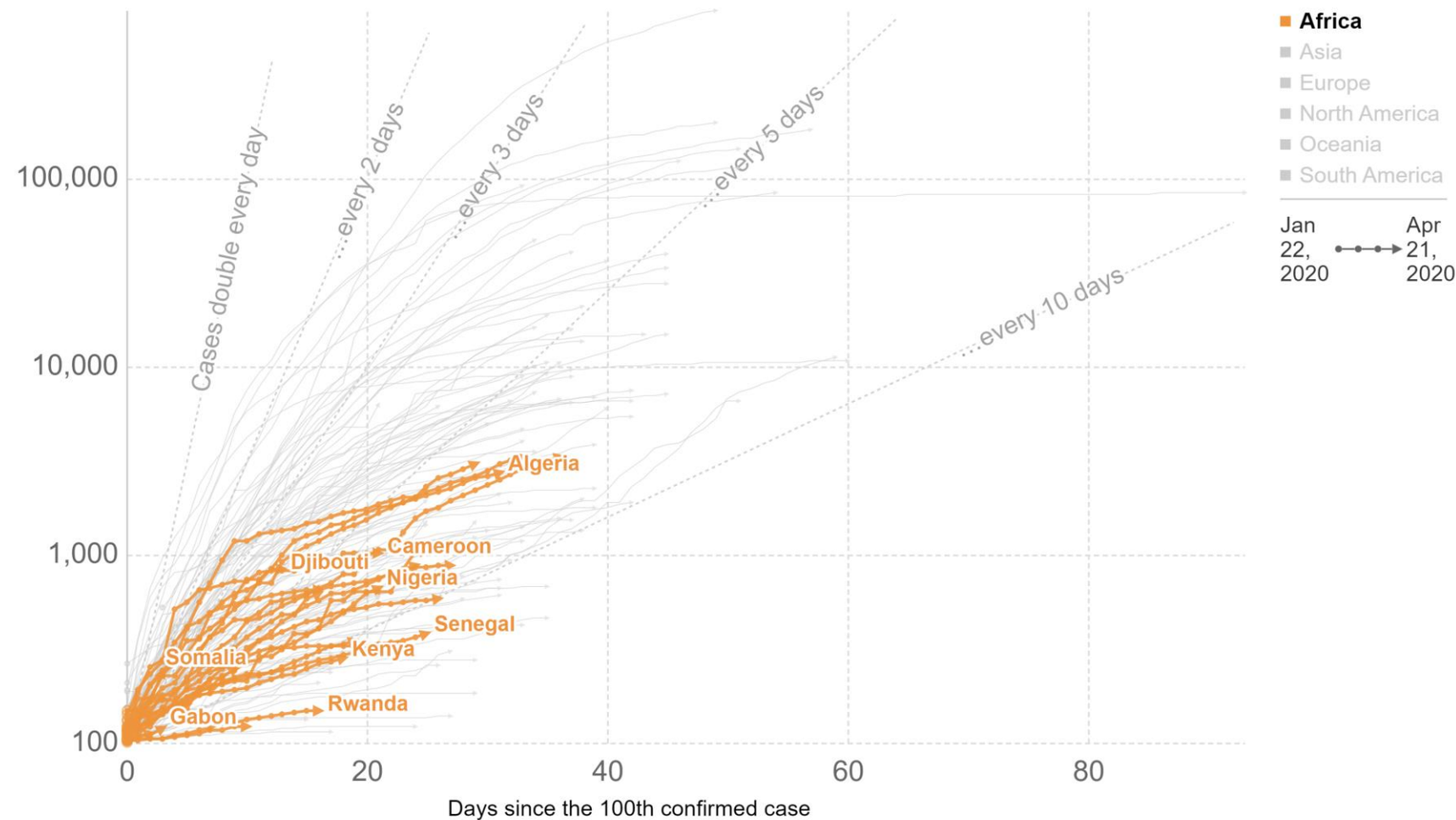


POINT DE SITUATION

Amérique du Sud

Total confirmed cases: how rapidly are they increasing?

The number of confirmed COVID-19 cases is lower than the number of total cases. The main reason for this is limited testing.



**POINT
DE
SITUATION**

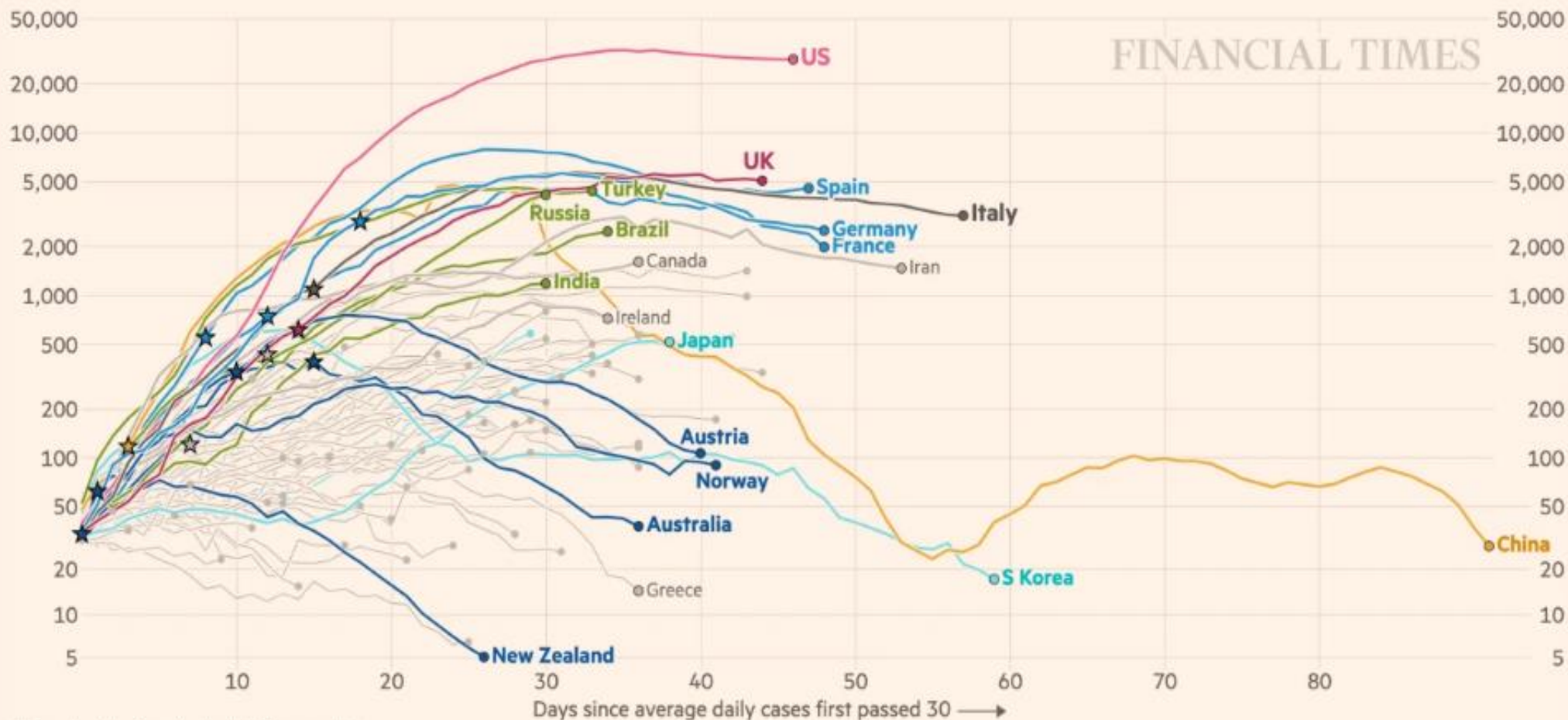
Afrique

POINT DE SITUATION

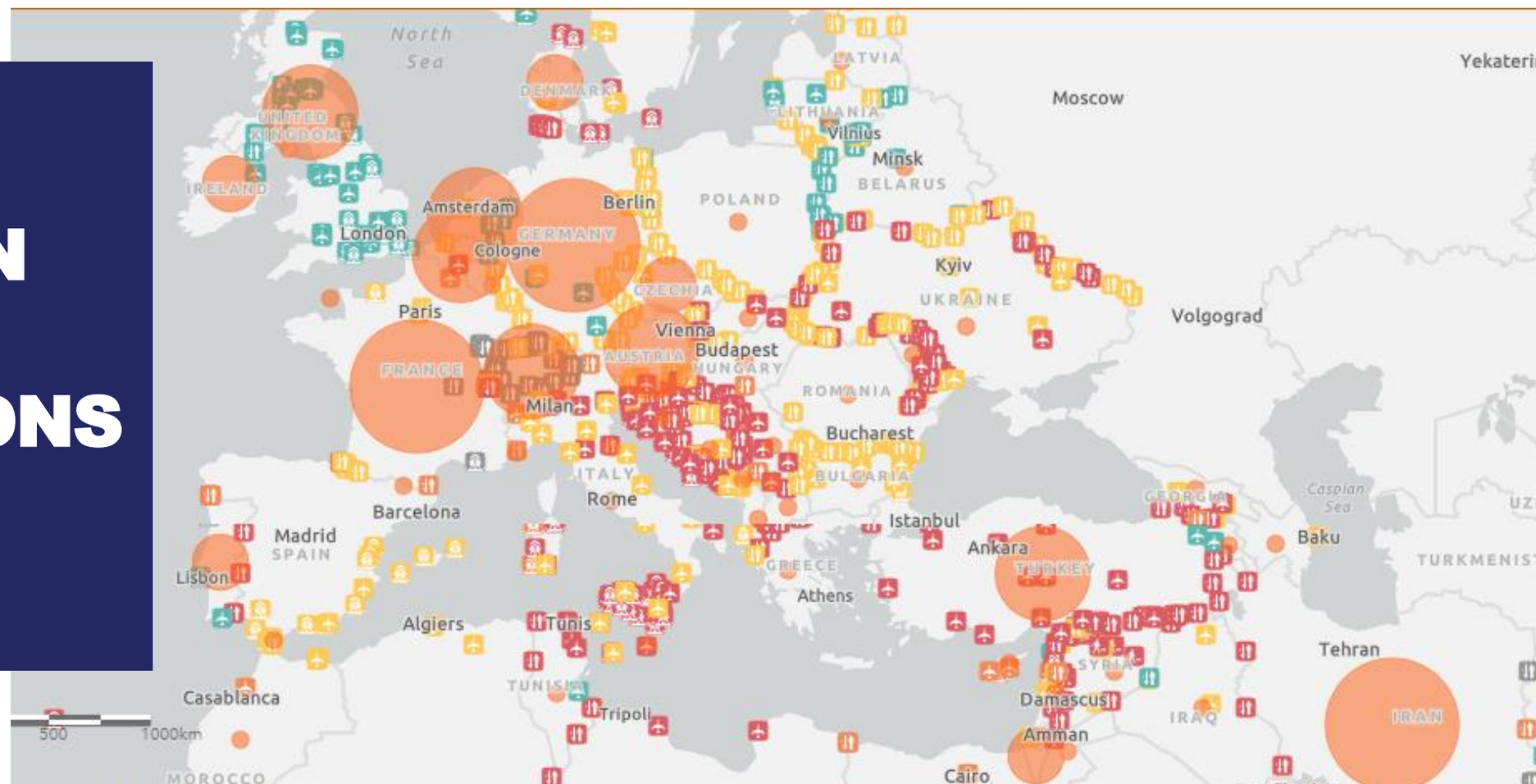
Nombre de nouveaux cas en baisse dans plusieurs pays

Several countries have turned the corner, with numbers of new cases now in decline

Daily confirmed cases (7-day rolling average), by number of days since 30 daily cases first recorded
Stars represent national lockdowns ★



MAINTIEN DES RESTRICTIONS



Représentation des cas de contamination du Covid19 et les mesures de restrictions sur les déplacements (aériens, maritimes et terrestres) en Europe

PRINCIPAUX RISQUES SECURITAIRES



Criminalité



Troubles sociaux



Montée de la xénophobie



Dérives autoritaires



Militantisme et terrorisme



Cybercriminalité



**Désinformation et
“fake news”**



AFRIQUE : UN CONFINEMENT DIFFICILE À RESPECTER

“Chaque Parisien sera doté d'un masque en tissu homologué” annonce

DEMAIN
21.00
“OÙ IL EN
CÔÛTE”
COMMENT
ÉVITER LE

REPRISE D'ACTIVITE

Quels éléments prendre en compte ?

- Les communications gouvernementales
- Niveau de santé général du pays et le niveau d'activité de l'épidémie
- Les restrictions décidées par les Etats
- Ouverture ou non des écoles
- Ouverture des frontières à votre pays de provenance/nationalité
- Conseils aux voyageurs émis par d'autres Etats
- Reprise des vols commerciaux



REPRISE D'ACTIVITE

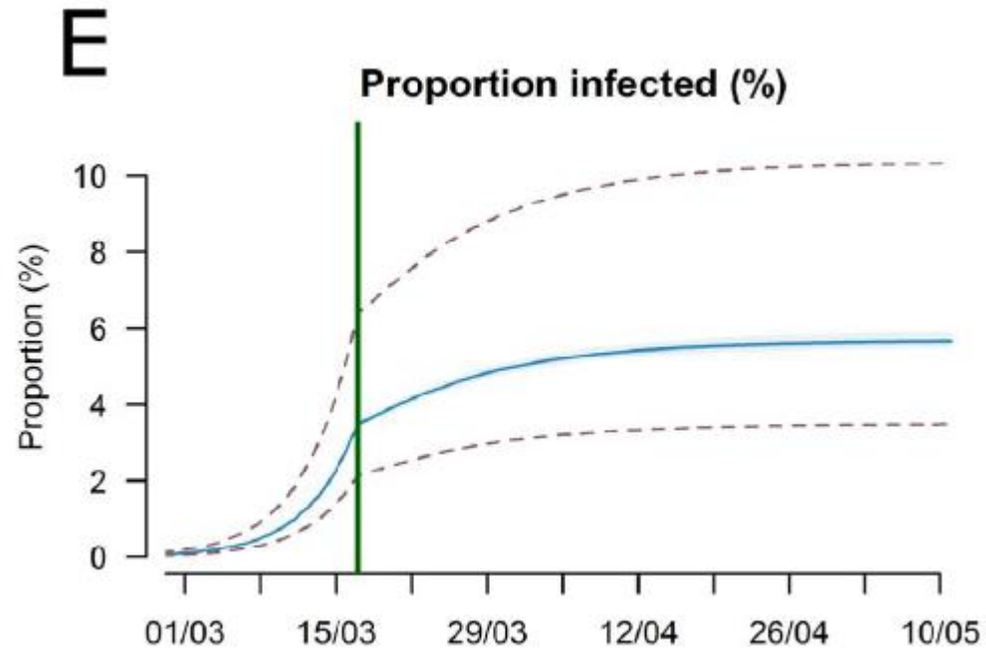
Les critères sanitaires pour une reprise d'activité par pays

- Transmission locale contrôlée
- Système de sante en capacité de répondre, tester, isoler, tracer et de perdurer
- Epidémie contrôlée dans hôpitaux, maisons de retraites
- Mesures de prévention en place déployées partout
- Importation des cas contrôlée et suivi de l'immunité collective
- Education et responsabilisation

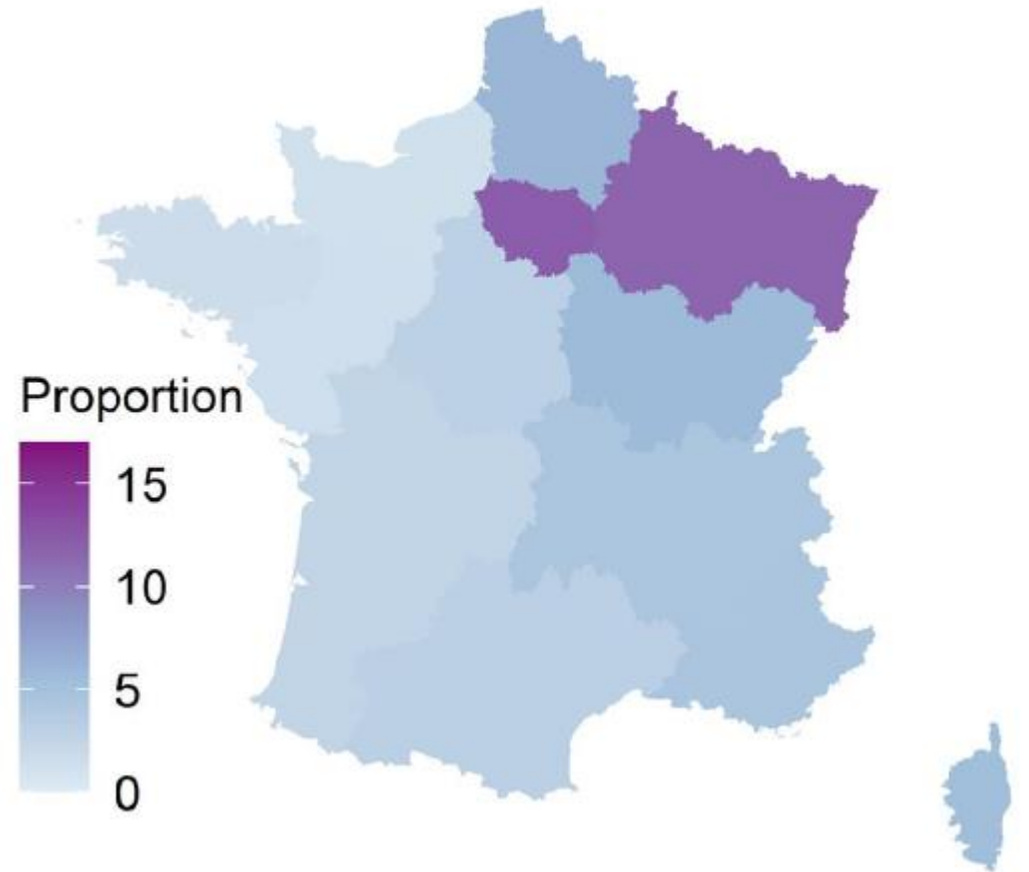


REPRISE D'ACTIVITE

La situation en France



Proportion infected - May 11th (%)



REPRISE D'ACTIVITE

Les critères sanitaires pour une reprise d'activité en entreprise



En France

- Employés informés
- Protocoles de reprise prêts et testés
- Gestion de l'absentéisme
- Identification des personnes immunes



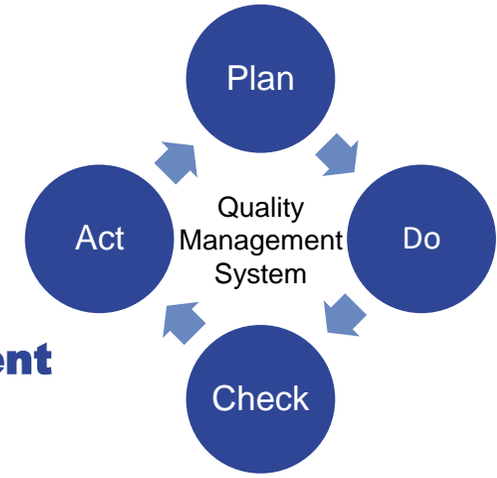
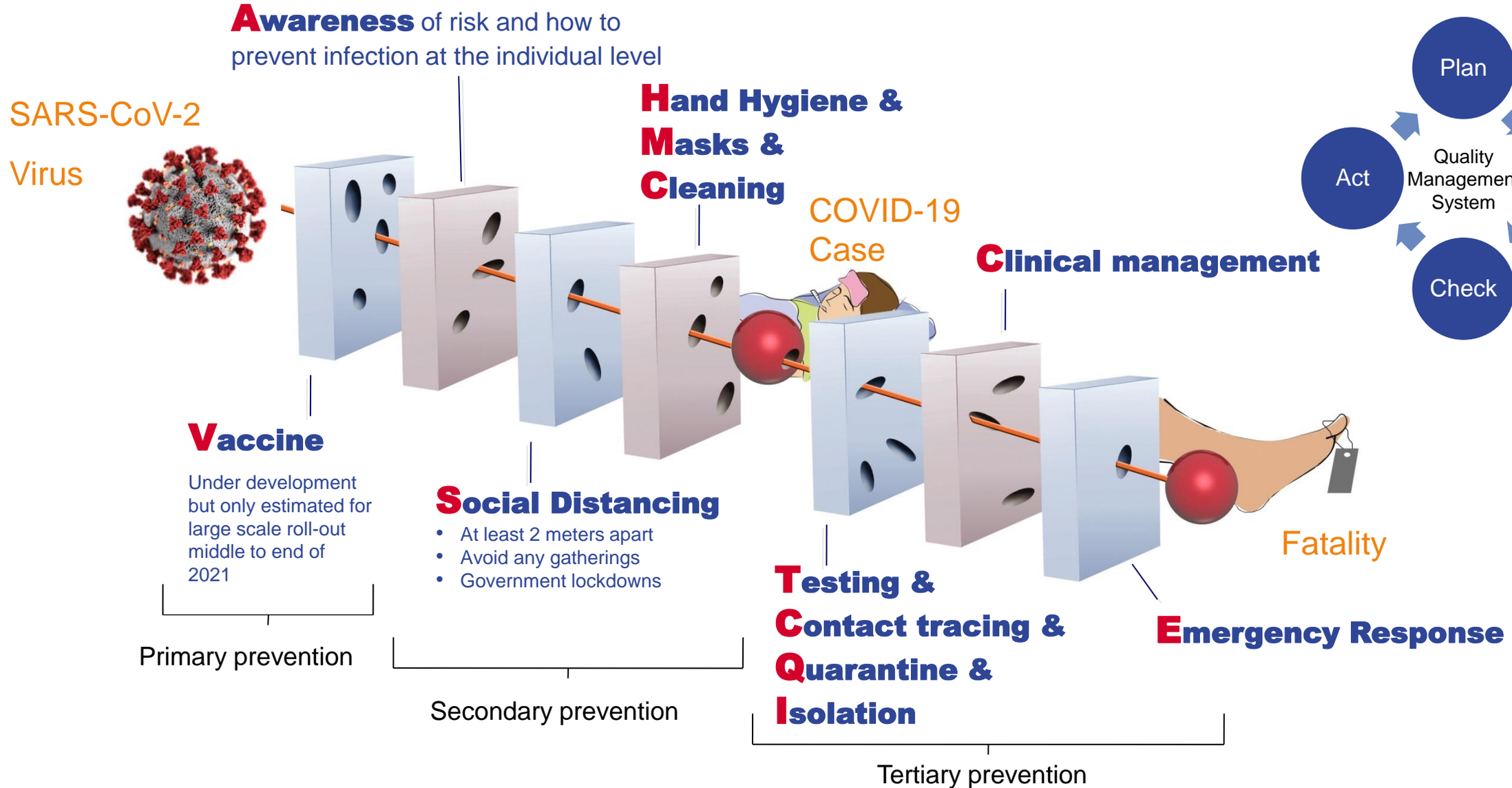
A l'international

- Sécurité
- Gestion des voyages
- Soutien à la communauté

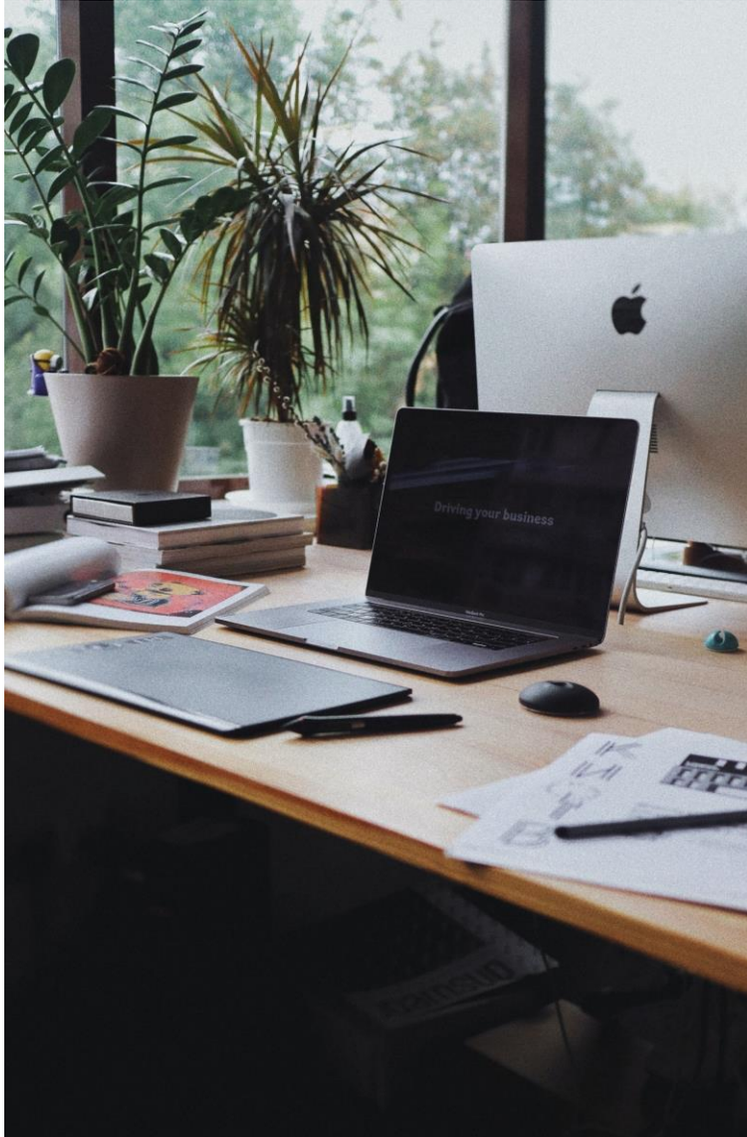


REPRISE D'ACTIVITE

Le "Swiss Cheese Model" : les couches de protection contre COVID-19



LES ELEMENTS DE BASE



« Sanctuariser » le lieu
de travail

Protéger les employés
à risque

Gestion cas / contacts



LES ELEMENTS DE BASE

Catégoriser les employés pour les protéger ?

En fonction de leur :

- Statut vis-à-vis du COVID-19
- La maîtrise de leur environnement
- Appartenance à un groupe à risque



LES ELEMENTS DE BASE

Les personnes à risque

- Les personnes âgées de 70 ans et plus ;
- Les patients aux antécédents cardiovasculaires
- Les diabétiques insulinodépendants non équilibrés ou présentant des complications secondaires à leur pathologie ;
- Les personnes présentant une pathologie chronique respiratoire susceptible de décompenser lors d'une infection virale ;
- Les patients présentant une insuffisance rénale chronique dialysée ;
- Les malades atteints de cancer sous traitement.
- Les personnes avec une immunodépression congénitale ou acquise :
 - les malades atteints de cirrhose;
 - les personnes présentant une obésité morbide
 - les femmes enceintes à partir du troisième trimestre de la grossesse.



LES FONDAMENTAUX DE L'APPROCHE

Protocoles de reprise du travail basés sur une approche individuelle :

Dépistage à l'entrée (température corporelle)

Masques

Hygiène personnelle

Employés à risque – avis du médecin



LES FONDAMENTAUX DE L'APPROCHE

Protocoles de reprise du travail basés sur une réévaluation des risques :

Contrôle de l'environnement de travail

Gestion des cas

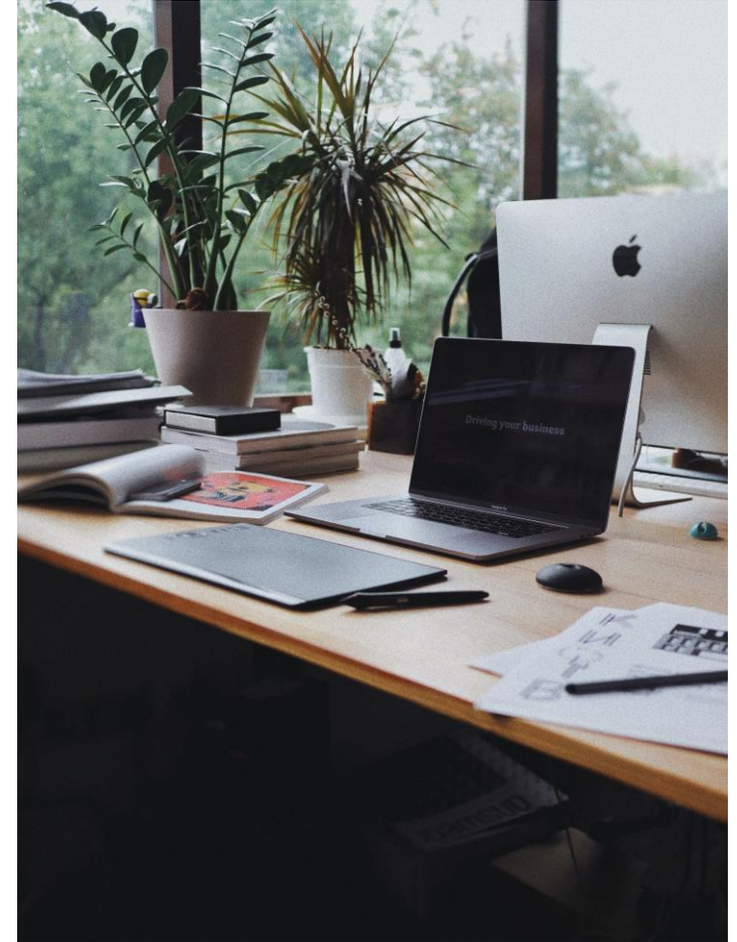
Hygiène collective (nettoyage



LES FONDAMENTAUX DE L'APPROCHE

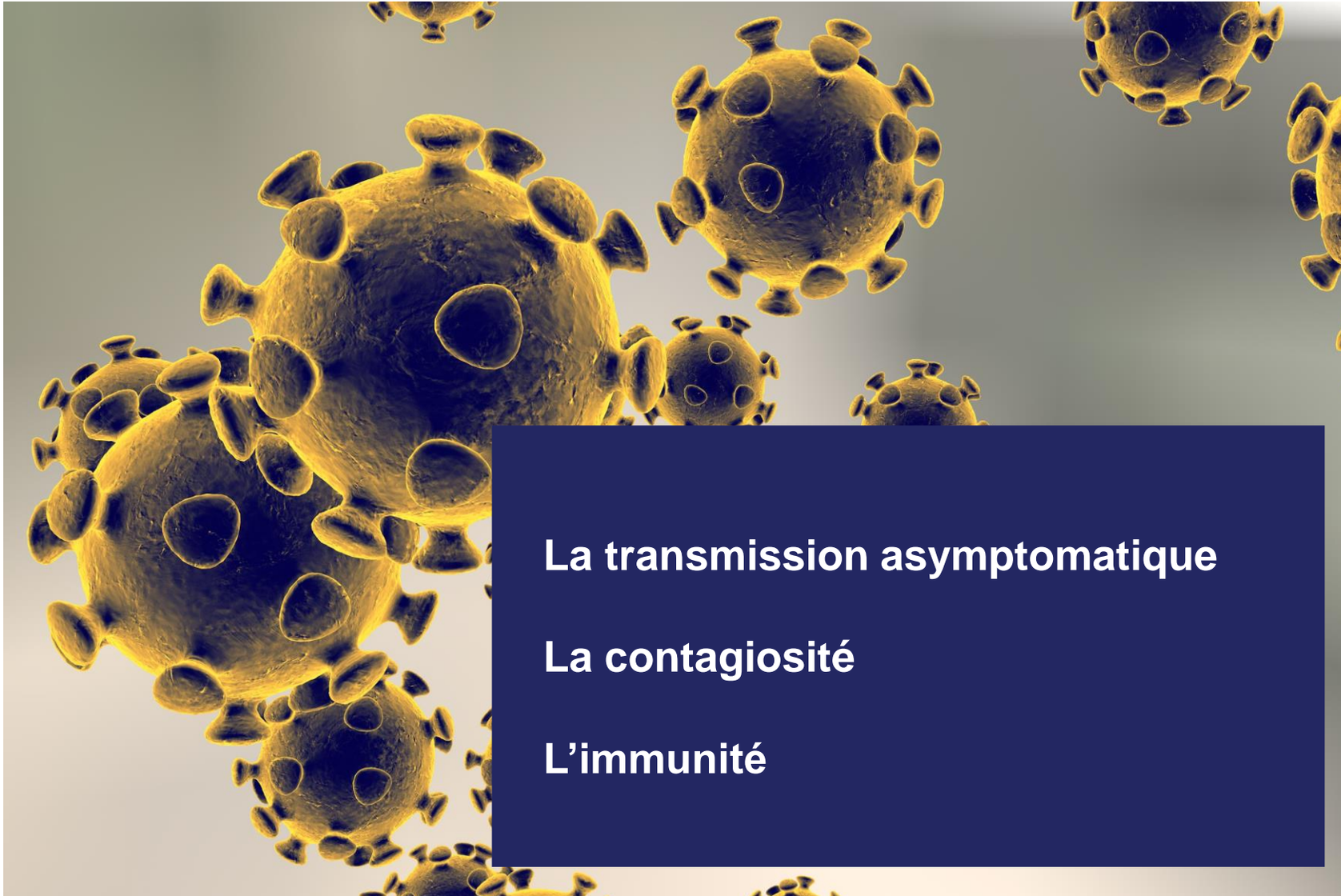
La santé mentale

- Addictions: confinement et post-confinement
- Déstabilisation, stress et anxiété
- Support émotionnel / bien être indispensable



LES ELEMENTS INCONNUS

Le virus



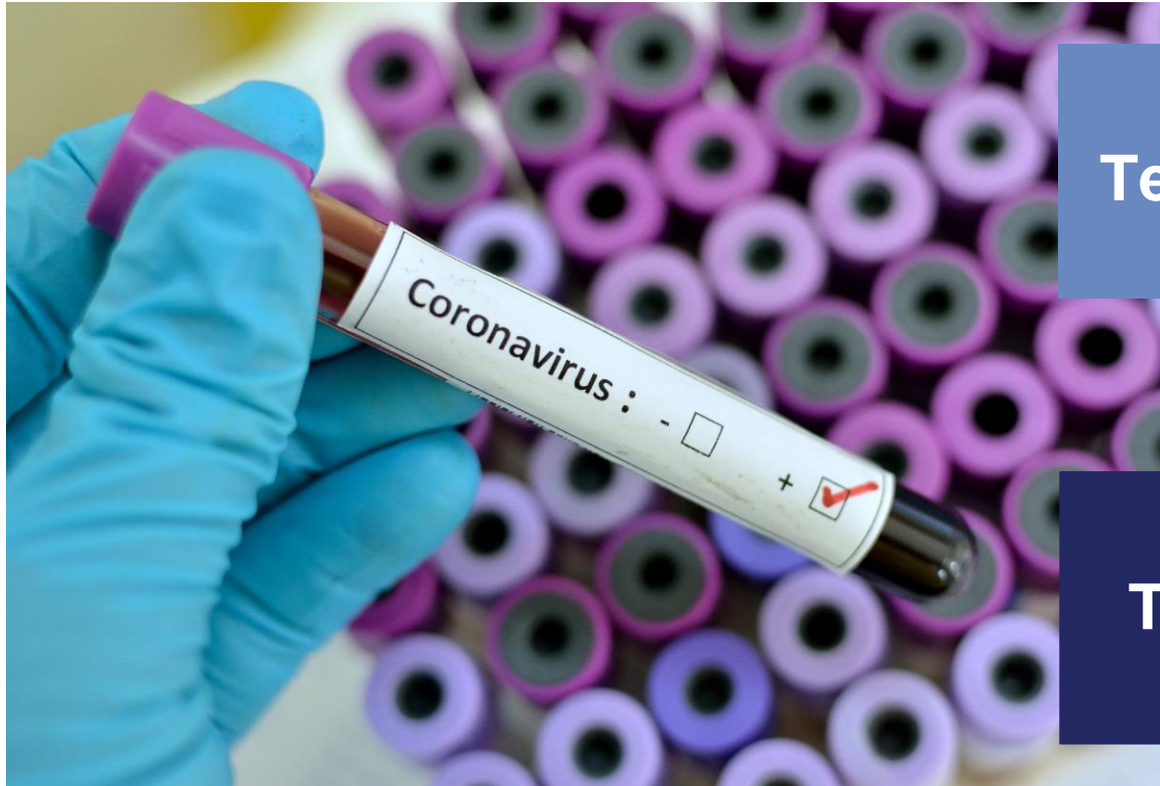
La transmission asymptomatique

La contagiosité

L'immunité

LES ELEMENTS INCONNUS

Les tests



Tests antigènes

Tests anticorps

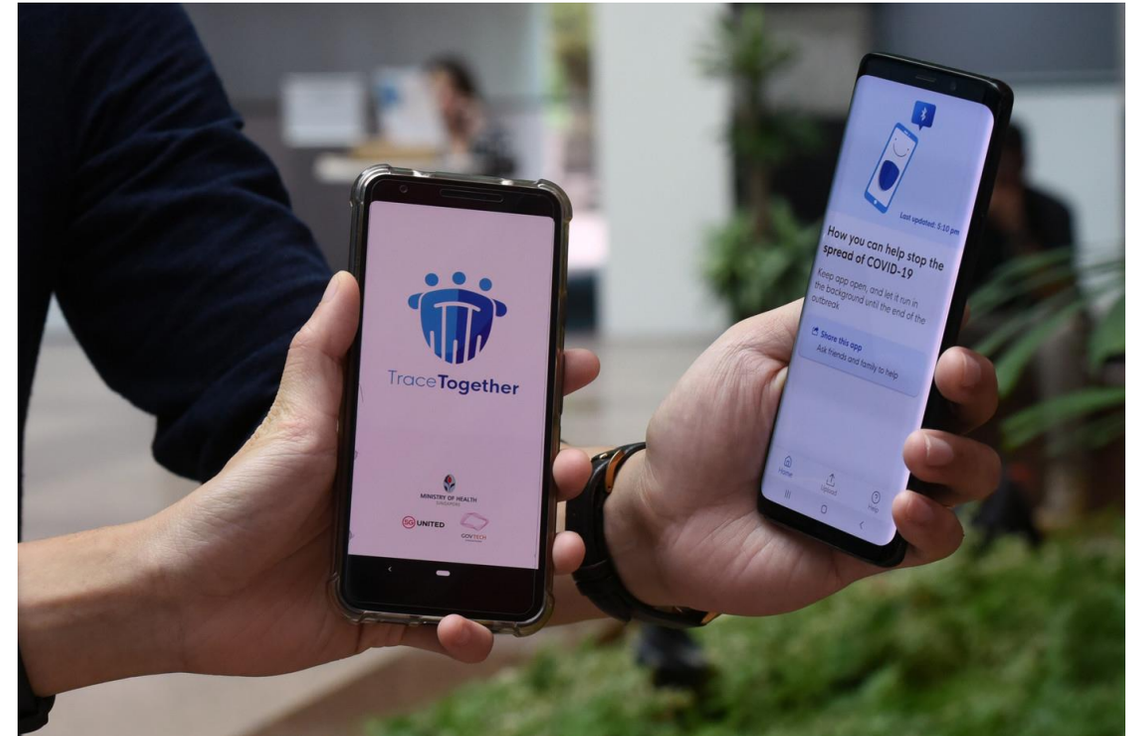
LES ELEMENTS INCONNUS

La réglementation

Droits et devoirs mutuels employé /
employeur

La médecine d'entreprise

Technologie (app StopCovid)



LES ELEMENTS INCONNUS

La reprise des voyages

Risque individuel et risque lié à la destination

Contraintes liées aux transports et hébergements

Aptitude spécifique



Quelles mesures santé et sécurité à mettre en place pour reprendre l'activité ?

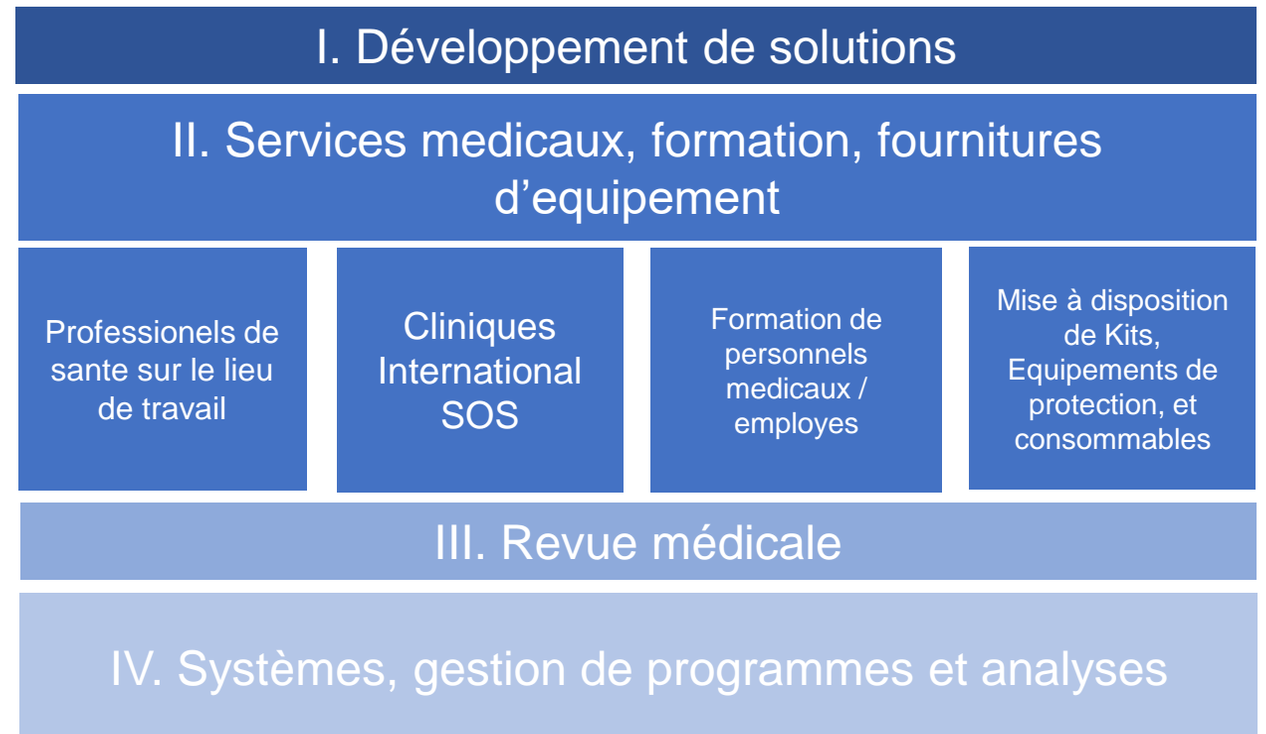
- 1. Identifier le bon moment pour la reprise**
- 2. Revue des plans & procédures**
- 3. Information, formation & communication**
- 4. Equipements et mesures sanitaires sur les sites**
- 5. Soutien émotionnel**
- 6. Adaptation de la politique de voyage domestique**
- 7. Adaptation de la politique voyage à l'international**

L'APPROCHE D'INTERNATIONAL SOS

Une gestion globale des employés



- Stay at work
- Return to work
- Return to operations
- Return to travel



INTERNATIONAL SOS

Home Overview **2019-nCoV** Subscribers Locations Newsroom

About Us Careers CSR Foundation Member Log In

Pandemic Bird Flu MERS-CoV Seasonal Flu English - Search

2019-NOVEL CORONAVIRUS (2019-NCOV) INFORMATION

Situation overview

This is a rapidly evolving situation. International SOS is monitoring closely and updating this website as more information becomes available.

Towards the end of December 2019, authorities in Wuhan, Hubei province, announced a cluster of cases of pneumonia associated with the Huanan / South China Seafood Wholesale Market, for which a cause had not yet been identified. **On 8 January, a new coronavirus "2019-novel coronavirus (2019-nCoV)" was identified as the cause of the illness.** By the third week of January there were over 500 confirmed cases in Wuhan, with several exported cases in other areas of China, and into other countries. Transmission may be occurring from animal/environment to people and **human-to-human transmission has been confirmed.**

Further cases are expected although the geographic extent and size of the outbreak cannot be predicted.

The sections below provide more detail.



Locations with confirmed 2019-nCoV cases

03:26	TC 2102	SaochiCHN	02	Enl	M 15	14:39	C
03:40	BR 888	Taipei	02	Boarding		14:28	M
03:50	Q2 724	SaochiCHN	02	Boarding		14:45	M
03:55	CA 305	ShanghaiPVG	02	Boarding		14:50	C
03:58	MU 202	ShanghaiPVG	02	Enl	14:48	14:50	C
04:00	WA 680	Beijing	02	Boarding		14:59	M
	CA 6522		02	Boarding		14:59	M

2019-nCoV Enhanced Border Screening

2019-nCoV Disease and Prevention Article
(International SOS Members access)



2019-nCoV Frequently Asked Questions



2019-nCoV Travel Advice
(International SOS Members access)



2019-nCoV Manager Advice
(Pandemic Information Service Members access)

LATEST NEWS

1 2 3 4

- WUHAN TRANSPORTATION SHUT DOWN TO CONTAIN SPREAD OF 2019-NCOV**
China // 23 January, 2020
Authorities in Wuhan have temporarily closed all public transport facilities, including intercity buses, subway and ferries....
2019-novel coronavirus (2019-nCoV)
- WHO 2019-NCOV SITUATION REPORT**
22 January, 2020
The WHO released the first Situation Report on the novel coronavirus (2019-nCoV) outbreak...
2019-novel coronavirus (2019-nCoV)
- WHO DELAYS DECISION ON WHETHER NOVEL CORONAVIRUS IS A PUBLIC HEALTH EMERGENCY**
22 January, 2020
The World Health Organization convened an emergency meeting today...
2019-novel coronavirus (2019-nCoV), 2019-novel coronavirus (2019-nCoV)
- ECDC RAPID RISK ASSESSMENT ON 2019-NCOV**
China // 22 January, 2020
The European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) published its Rapid Risk Assessment...
2019-novel coronavirus (2019-nCoV), 2019-novel coronavirus (2019-nCoV)
- SUMMARY OF TRAVELLERS FROM WUHAN INVESTIGATED FOR RESPIRATORY ILLNESS SINCE 6 JANUARY**
Hong Kong (China SAR) // 22 January, 2020
Health Authorities have been investigating the following respiratory disease cases with recent travel to Wuhan...
2019-novel coronavirus (2019-nCoV), Seasonal Flu
- IMPORTED CASES OF 2019-NOVEL CORONAVIRUS REPORTED**
China // Hong Kong (China SAR) // 23

Questions

Contact : france@internationalsos.com