









COVID-19 - SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE AU 14 MARS 2020

L'institut de santé publique Sciensano, dans le cadre de ses missions de surveillance, analyse les données de COVID-19 collectées par son réseau de partenaires. Les indicateurs issus de ces données sont présentés dans ce rapport journalier mis en ligne sur le site de Sciensano.

1. Points clés

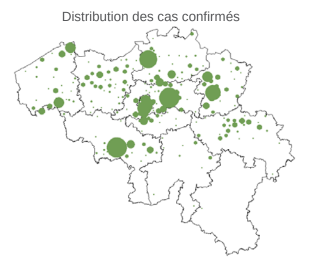
DANS LE MONDE: 133 860 CAS CONFIRMÉS DONT 4 967 DÉCÈS (3,7%)

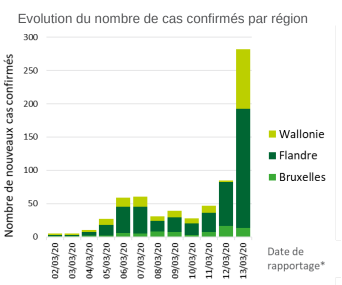
EN EUROPE: 29 459 CAS CONFIRMÉS DONT 1 201 DÉCÈS (4,1%)

EN BELGIQUE: 689 CAS CONFIRMÉS DONT 4 DÉCÈS

2. Situation en Belgique

2.1. DISTRIBITION ET EVOLUTION DES CAS DE COVID-19 RAPPORTÉS À SCIENSANO AU 14/03/2020

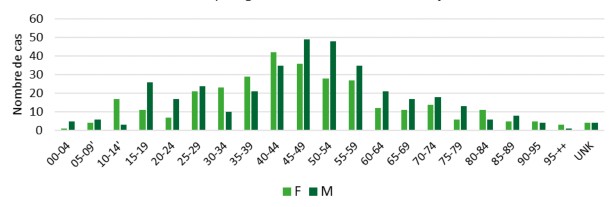




Source: CNR, laboratoires, notifications obligatoires. Les chiffres peuvent différer en raison de changement dans la méthode de surveillance. * Le rapportage du 13/02/20 couvre une période de 36 heures.

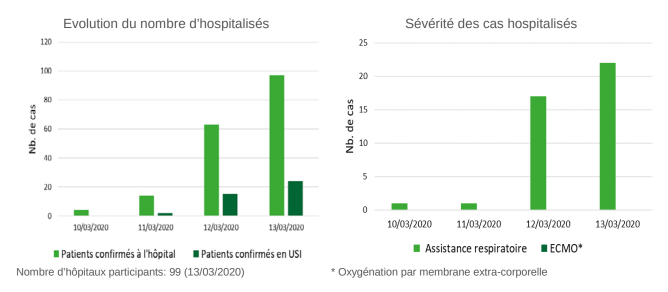
293 cas confirmés ont été rapportés entre le 12 mars à 9h et le 13 mars à 21h (période de 36h); 179 cas (61%) en Flandre, 90 (31%) en Wallonie et 13 cas (4%) à Bruxelles. Un total de 689 cas confirmés ont été rapportés au 13 mars 2020 ; 433 cas (63%) en Flandre, 174 (25%) en Wallonie et 71 cas (10%) à Bruxelles.

Distribution par âge et sexe de cas confirmés à ce jour*



^{*}Ce chiffre représente la répartition par âge de tous les cas confirmés. Elle ne reflète pas la gravité de la maladie pour un groupe d'âge particulier.

2.2. HOSPITALISATIONS POUR COVID-19 EN BELGIQUE ET SÉVÉRITÉ DES CAS HOSPITALISÉS



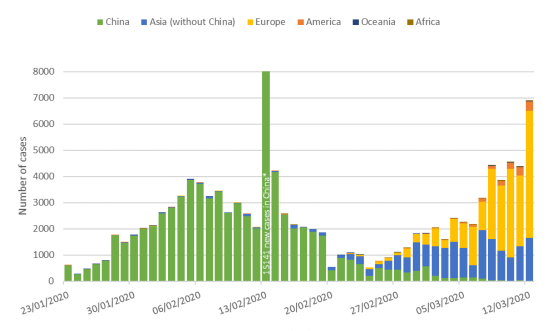
Le 13 mars, 97 patients confirmés étaient hospitalisés dont 24 en unité de soins intensifs ; 22 patients nécessitaient une assistance respiratoire.

2.3. EVOLUTION DE LA MORTALITE

A ce jour, un total de quatre décès ont été rapportés. Les patients étaient âgés de 90, 86, 80 et 73 ans.

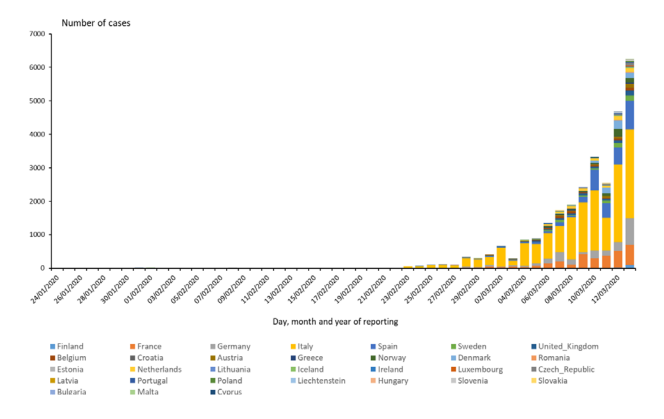
3. Situation internationale

Nombre de nouveaux cas de COVID-19, par continent (Source : ECDC)

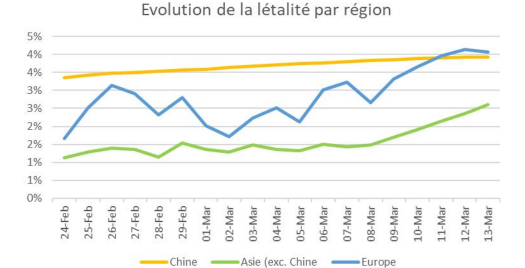


^{*}Due to new case definition for cases in Hubei (China) from 2/13/2020 onwards.

Répartition des cas de COVID-19 confirmés en laboratoire dans l'UE/EEE, au Royaume-Uni, en Suisse et dans d'autres pays (Source : ECDC)



Evolution de la létalité chez les cas de COVID-19 confirmés en laboratoire, par région (Source : ECDC)



Le taux de létalité en Europe est de 4,1 %. Les conclusions des comparaisons entre l'Europe et les autres régions doivent être tirées avec prudence en raison des facteurs qui influencent le taux de mortalité, tels que l'âge et l'état de santé de la population ainsi que la politique et la disponibilité du dépistage.

Number of cases by country on 14/03/2020

Date de première cas	Pays	Nb cas	Décès
31/12/2019	Chine (incl. Régions administratives spéciales)	80 954	3 179
Europe		29 459	1 201
10 pays ayant le nombre de cas le plus élevé			
31/01	Italie	15 113	1 016
24/01	France	2 876	61
31/01	Espagne	3 004	84
28/01	Allemagne	2 369	5
26/02	Suisse	854	4
31/01	Royaume-Uni	590	10
28/02	Les Pays-Bas	614	5
30/01	Suède	620	1
04/02	Belgique	689	4
27/02	Norvège	621	1
Asie		20 348	529
Amérique		2 084	44
Océanie		161	3
Afrique		158	4
MONDE ENTIER		133 860	4 667

4. Prevention et information

COMMENT SE PROTÉGER
CONTRE LES VIRUS COMME
LE CORONAVIRUS COVID-19 OU
LA GRIPPE SAISONNIÈRE ?

LAVEZ-VOUS RÉGULIÈREMENT LES MAINS.



2 UTILISEZ TOUJOURS DES MOUCHOIRS EN PAPIER. UN MOUCHOIR NE S'UTILISE QU'UNE FOIS. JETEZ-LE ENSUITE DANS UNE POUBELLE FERMÉE.



3 SI VOUS N'AVEZ PAS DE MOUCHOIR À PORTÉE DE MAIN, ÉTERNUEZ OU TOUSSEZ DANS LE PLI DU COUDE.



4

RESTEZ À LA MAISON SI VOUS ÊTES MALADE.



www.info-coronavirus.be





E.R. TOM AUWERS, PLACE VICTOR HORTA 40/10, 1060 BRUXELLES