

COVID-19 – BULLETIN EPIDEMIOLOGIQUE DU 29 MARS 2020

L'institut de santé Sciensano, dans le cadre de ses missions de surveillance, analyse les données de COVID-19 collectées par son réseau de partenaires. Les indicateurs issus des différentes sources de données sont présentés dans ce rapport journalier mis en ligne sur le site de Sciensano. Suivre l'évolution d'une telle épidémie se fait sur base de tendances.

1. Points clés pour la Belgique

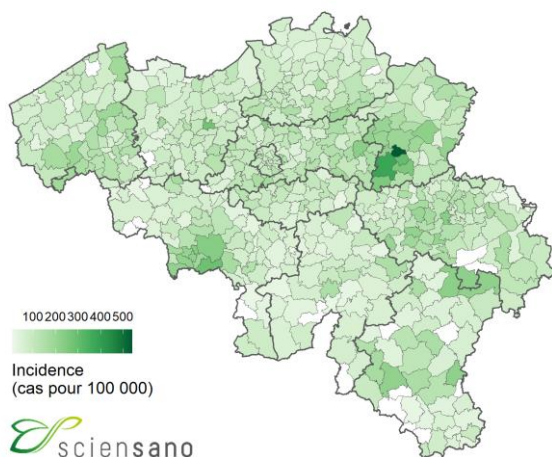
- Le nombre de nouveaux cas confirmés de COVID-19 au cours des dernières 24h est de **1702**, pour un total de **10 836**.
- Parmi les patients atteints par le COVID-19, **78** décès ont été notifiés au cours des dernières 24h, pour un total de **431**.
- Ce jour, un total de **4138** patients sont hospitalisés et **867** d'entre eux bénéficient d'une prise en charge aux soins intensifs.
- Le nombre de patients sortis de l'hôpital au cours des dernières 24h est de **296**, pour un total de **1359**.

2. Situation en Belgique

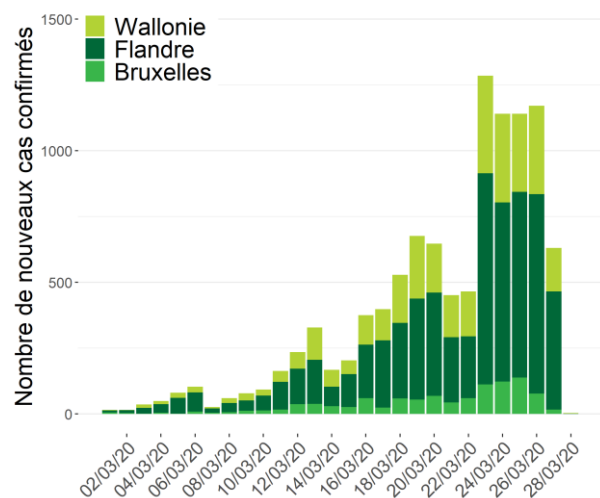
2.1. DISTRIBUTION ET ÉVOLUTION DES CAS DE COVID-19

1702 nouveaux cas confirmés ont été rapportés au cours des dernières 24h ; 906 (53%) en Flandre, 691 (41%) en Wallonie, et 85 (5%) à Bruxelles (données non disponibles ou résidence à l'étranger pour 20 cas (1%)).

Distribution des cas confirmés



Evolution du nombre de cas confirmés par région et par date de diagnostic*



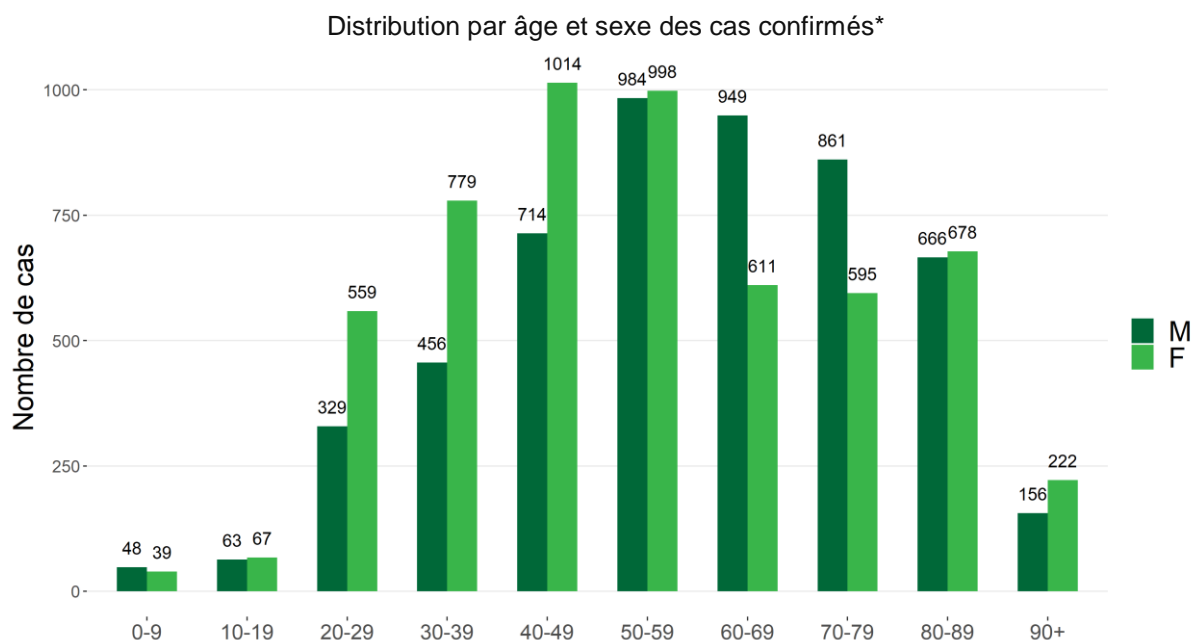
Source : CNR, laboratoires, notifications obligatoires. Cas rapportés à Sciensano au 27 mars 2020, à 16heures.

*En raison de l'utilisation de la date de diagnostic, les données des deux derniers jours doivent encore être consolidées.

Lorsque la date de diagnostic est manquante, la date de rapportage est utilisée.

La politique de dépistage a été modifiée le 11/03/2020, date à partir de laquelle seuls les cas sévères et les professionnels de santé avec de la fièvre sont testés.

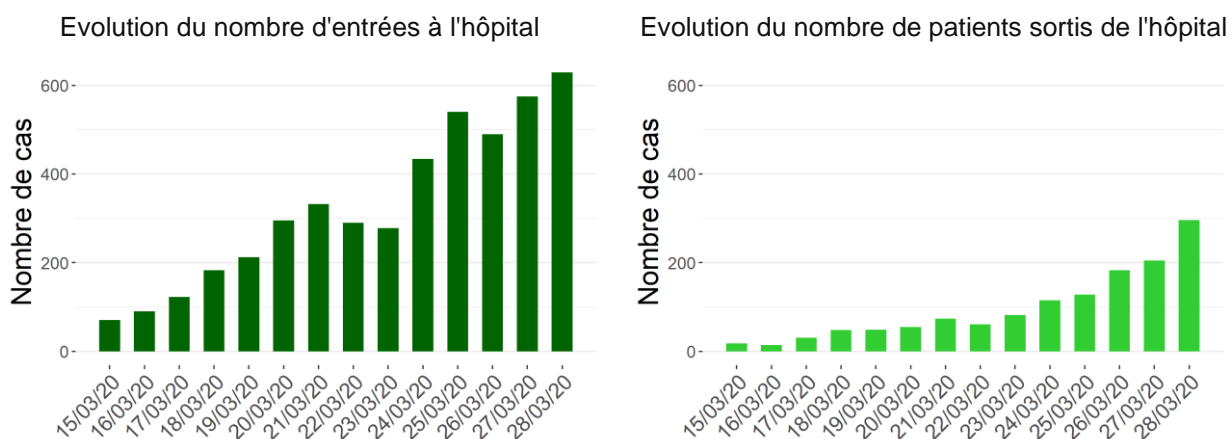
A ce jour, un total de 10 836 cas confirmés ont été rapportés ; 6381 cas (59%) en Flandre, 3187 (29%) cas en Wallonie, et 1065 (10%) cas à Bruxelles. Les données sur le lieu de résidence n'étaient pas disponibles pour 203 cas (2%).



*Cette figure 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. L'information sur l'âge et/ou le sexe n'était pas disponible pour 48 cas.

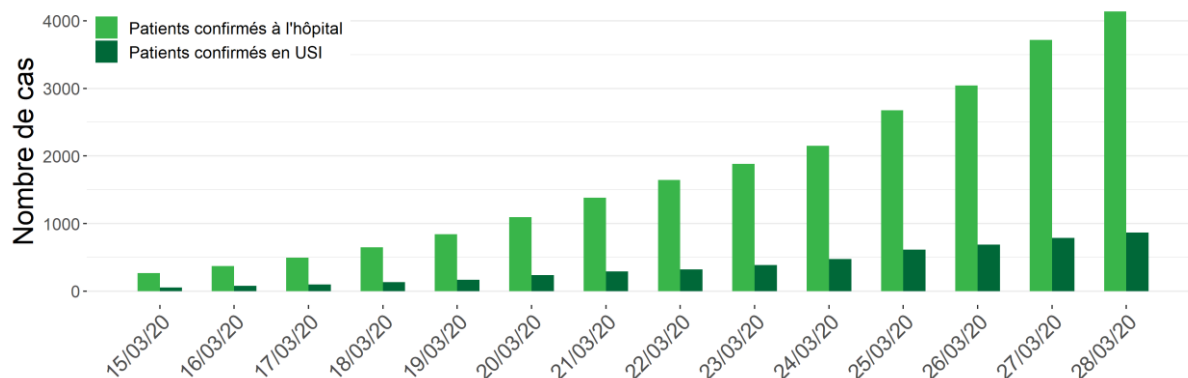
2.2. HOSPITALISATIONS POUR COVID-19 EN BELGIQUE

La grande majorité des hôpitaux (> 99%) participent activement à la notification depuis le 15 mars. Les données à partir de cette date sont présentées ici.



Au cours des dernières 24 heures, 629 patients avec COVID-19 ont été hospitalisés et 296 personnes ont quitté l'hôpital. Entre le 15 et le 28 mars, 4542 patients avec COVID-19 sont entrés à l'hôpital et 1359 personnes ont quitté l'hôpital.

Evolution du nombre d'hospitalisés



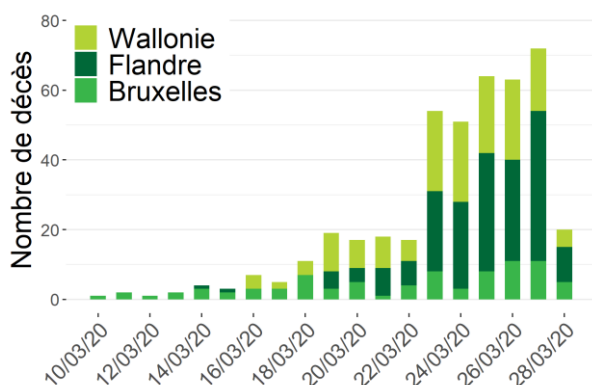
*Nombre d'hôpitaux participants : 105 (28 mars 2020)

Le 28 mars, 4138 lits d'hôpital dont 867 lits en unité de soins intensifs étaient occupés par des patients confirmés COVID-19.

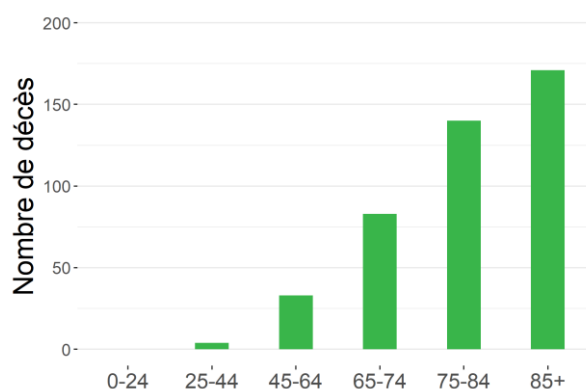
2.3. EVOLUTION DE LA MORTALITÉ

Il s'agit des décès rapportés par les autorités, complétés à partir du 23 mars par les données transmises par les hôpitaux. Les décès sont présentés par date de décès, et classés par région en fonction du lieu de décès.

Evolution du nombre de décès COVID-19 par région

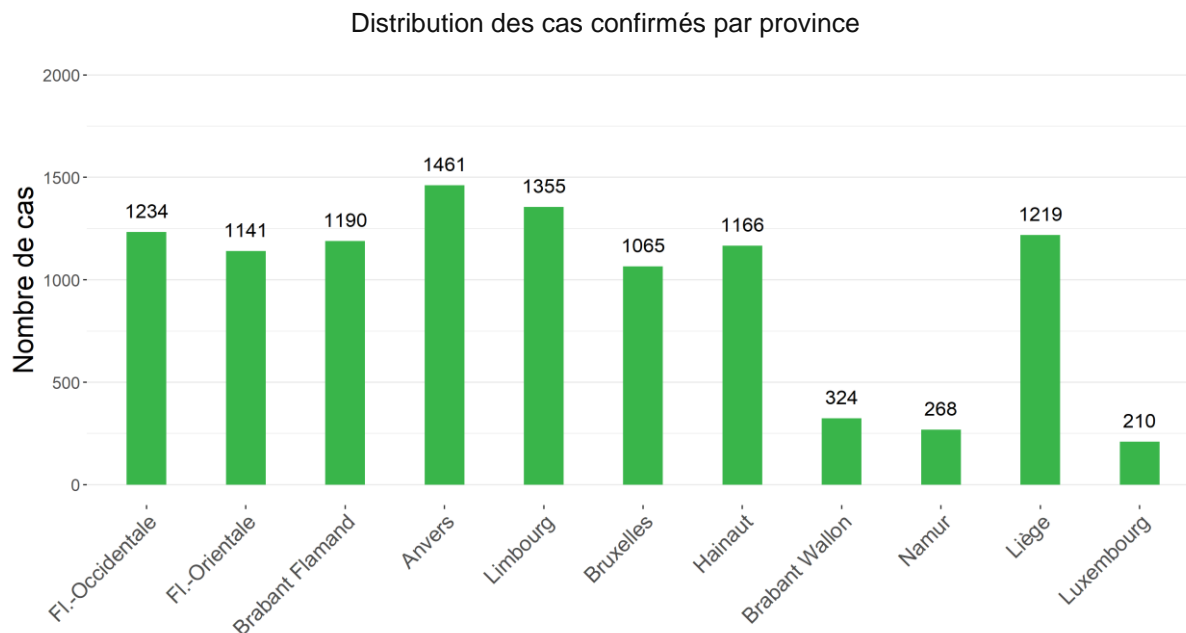


Distribution du nombre de décès COVID-19 par âge

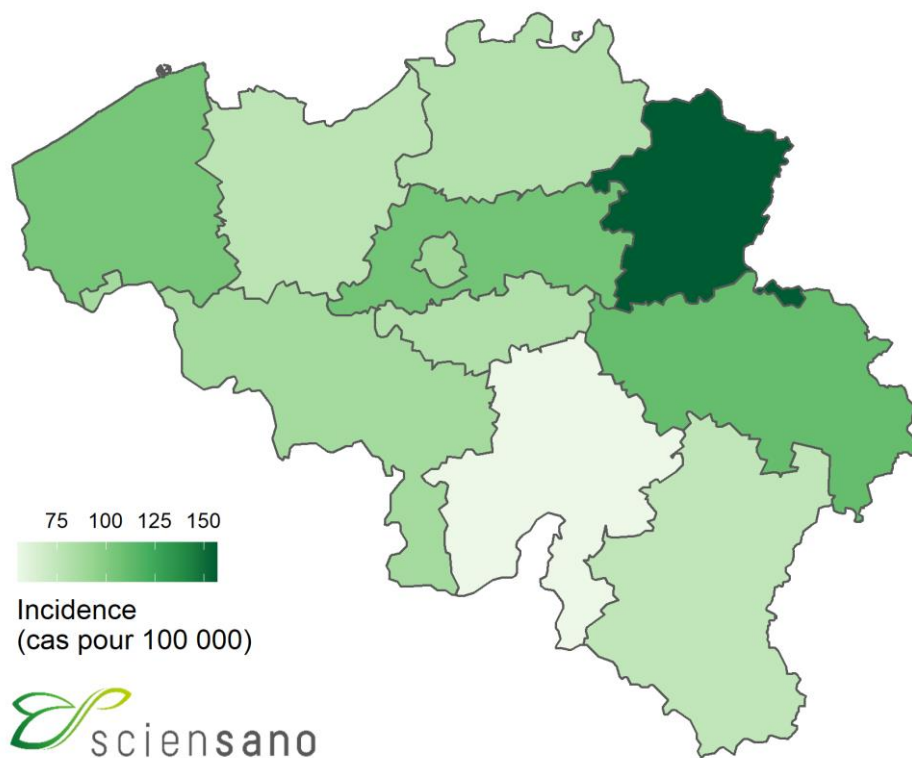


A la clôture de ce rapport, un total de 431 décès ont été rapportés. Les notifications des décès peuvent avoir un délai de quelques jours.

2.4. REPRÉSENTATION GÉOGRAPHIQUE DES CAS CONFIRMÉS PAR PROVINCE DEPUIS LE DÉBUT DE L'ÉPIDÉMIE

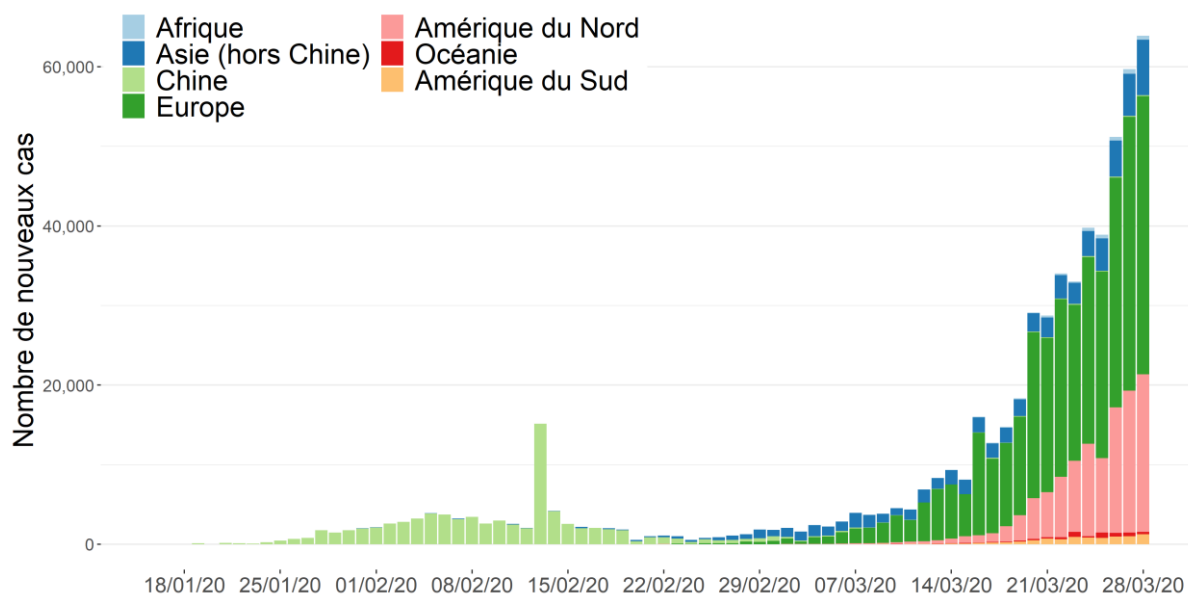


Nombre total de cas confirmés pour 100 000 habitants par province



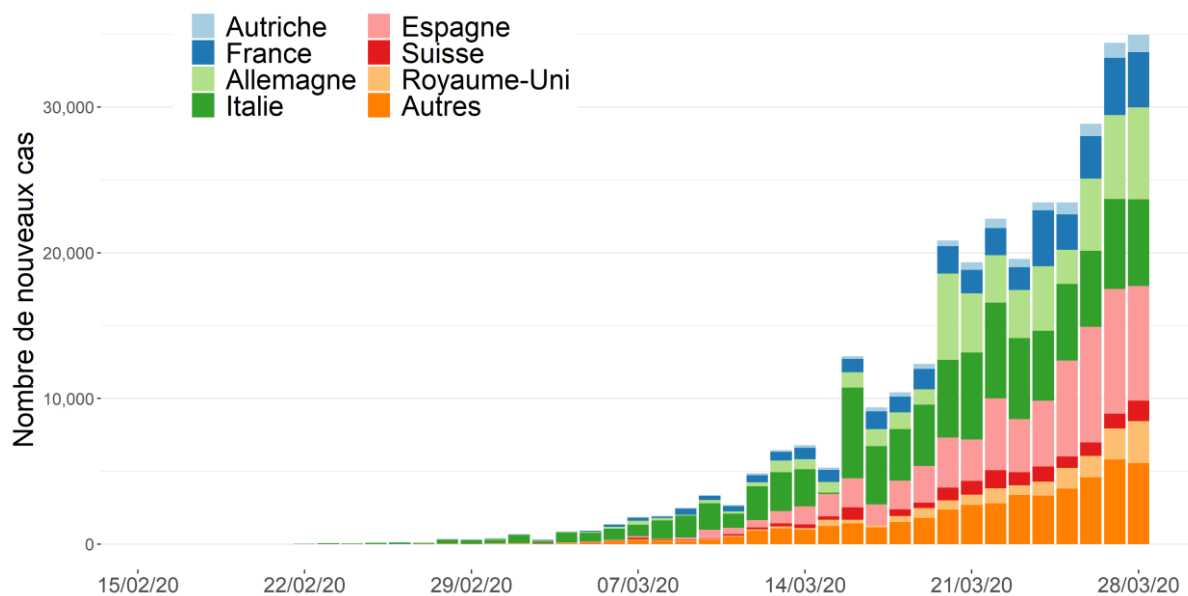
3. Situation internationale

3.1. NOMBRE DE NOUVEAUX CAS DE COVID-19, PAR CONTINENT



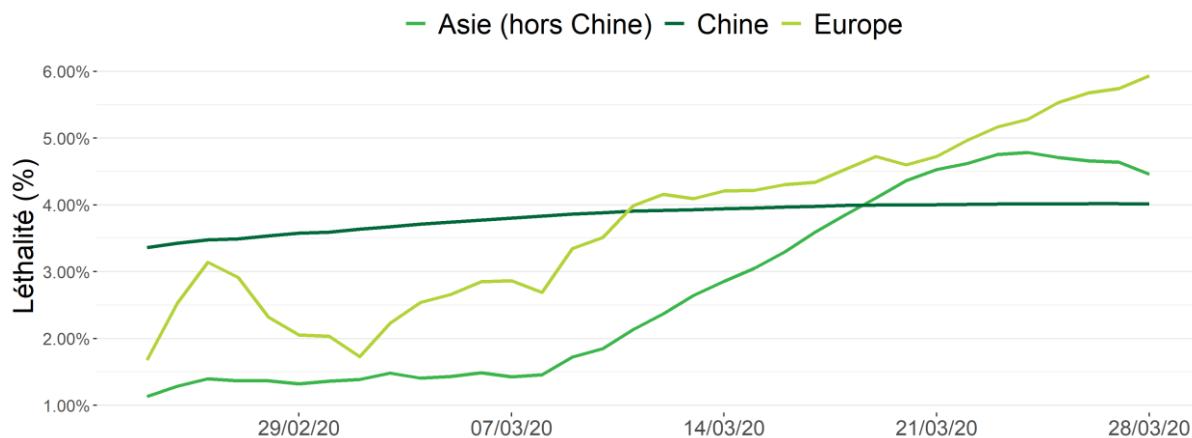
Source : ECDC. Depuis le 13/02/2020, une nouvelle définition de cas a été utilisée en Chine.

3.2. 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.

3.3. 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 5,9%. 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.

3.4. NOMBRE DE CAS PAR PAYS AU 28 MARS 2020

Pays	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Italie	2020-01-31	86 498	9 136
Espagne	2020-02-01	64 059	4 858
Allemagne	2020-01-28	48 582	325
France	2020-01-25	32 964	1 995
Royaume-Uni	2020-01-31	14 543	759
Suisse	2020-02-26	12 104	197
Belgique	2020-02-04	10 836	431
Pays-Bas	2020-02-28	8 603	546
Autriche	2020-02-26	7 697	68
Portugal	2020-03-03	4 268	76
Continent	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Europe	2020-01-25	313 683	18 621
Amérique du Nord	2020-01-21	112 091	1 815
Chine	2019-11-17	82 213	3 301
Asie (hors Chine)	2020-01-13	66 188	2 952
Amérique du Sud	2020-02-26	9 018	177
Océanie	2020-01-25	3 850	14
Afrique	2020-02-15	3 759	99

4. Prévention et information

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

1

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.



TOUTES LES INFORMATIONS SUR
www.info-coronavirus.be



service public fédéral
SANTÉ PUBLIQUE,
SÉCURITÉ DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

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

