









COVID-19 – BULLETIN EPIDEMIOLOGIQUE DU 31 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. Ces données sont disponibles sur https://epistat.wiv-isp.be/covid. 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

Nombre rapporté de patients :	Au cours des dernières 24h	Au total
Cas confirmés de Covid-19	876	12 775
Décédés	98	705
Admis à l'hôpital	485	5 572*
Sortis de l'hôpital	168	1 696*

^{*}Depuis le 15 mars, date depuis laquelle >99% des hôpitaux notifient.

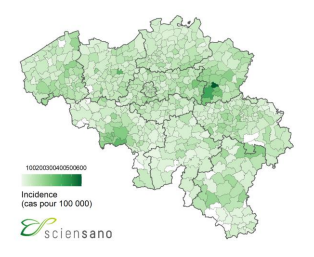
Actuellement, un total de 4920 patients sont hospitalisés, dont 1021 sont pris en charge aux soins intensifs.

2. Situation en Belgique

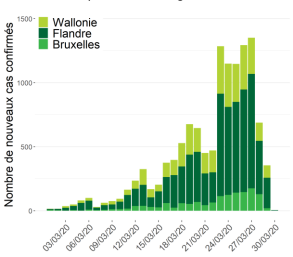
2.1. DISTRIBUTION ET ÉVOLUTION DES CAS DE COVID-19

876 nouveaux cas confirmés ont été rapportés au cours des dernières 24h ; 467 (53%) en Flandre, 203 (23%) en Wallonie, et 189 (22%) à Bruxelles. Données non disponibles ou résidence à l'étranger pour 17 cas (2%).

Distribution des cas confirmés



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



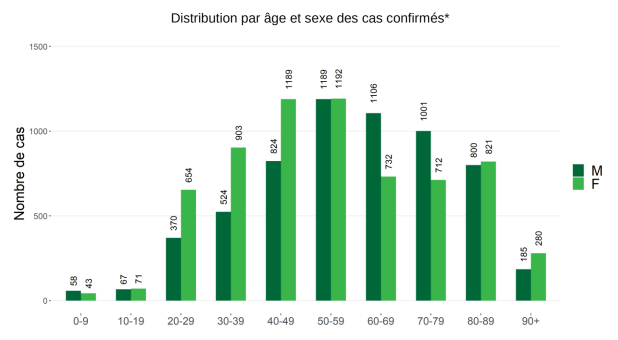
Source: CNR, laboratoires, notifications obligatoires. Cas rapportés à Sciensano au 30 mars 2020, à 16 heures.

*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.

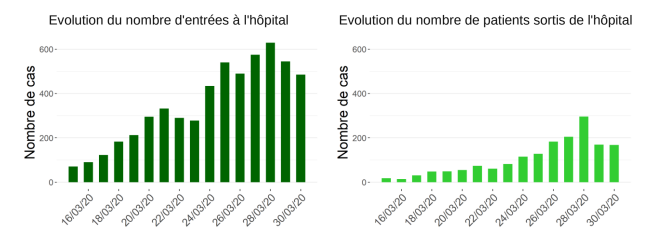
A ce jour, un total de 12 775 cas confirmés ont été rapportés ; 7531 cas (59%) en Flandre, 3554 (28%) cas en Wallonie, et 1452 (11%) cas à Bruxelles. Les données sur le lieu de résidence n'étaient pas disponibles pour 238 cas (2%).



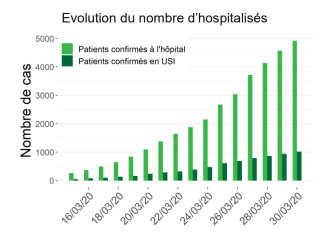
*Cette figure représente la répartition par âge de tous les cas confirmés. Elle ne reflète pas la gravité de la maladie pour un groupe d'âge particulier. L'information sur l'âge et/ou le sexe n'était pas disponible pour 54 cas.

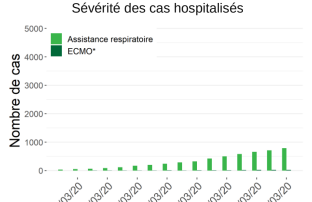
2.2. HOSPITALISATIONS POUR COVID-19 EN BELGIQUE

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, 485 patients avec COVID-19 ont été hospitalisés et 168 personnes ont quitté l'hôpital. Entre le 15 et le 30 mars, 5572 patients avec COVID-19 sont entrés à l'hôpital et 1696 personnes ont quitté hôpital.





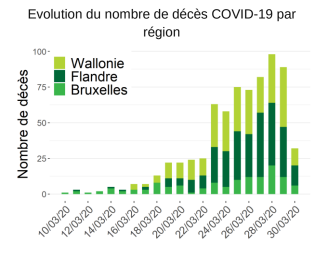
*Nombre d'hôpitaux participants : 104 (30 mars 2020)

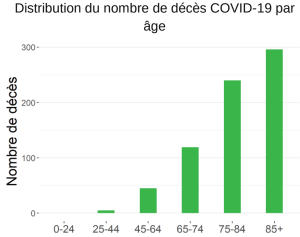
*ECMO: Oxygénation par membrane extra-corporelle

Le 30 mars, 4920 lits d'hôpital dont 1021 lits en unité de soins intensifs étaient occupés par des patients confirmés COVID-19; 786 patients nécessitaient une assistance respiratoire et 20 une ECMO.

2.3. EVOLUTION DE LA MORTALITÉ

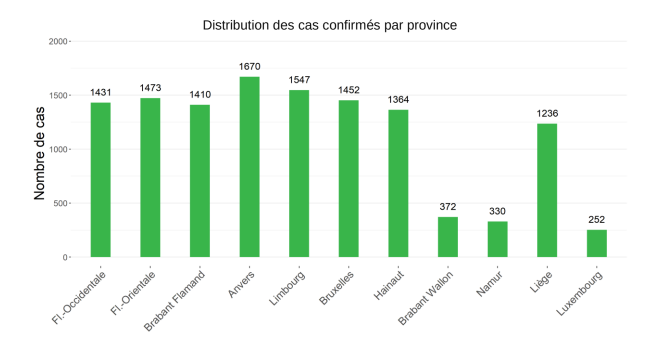
Il s'agit des décès rapportés par les autorités, complétés à partir du 23 mars par les données transmises par les hôpitaux. Les décès sont présentés par date de décès, et classés par région en fonction du lieu de décès.



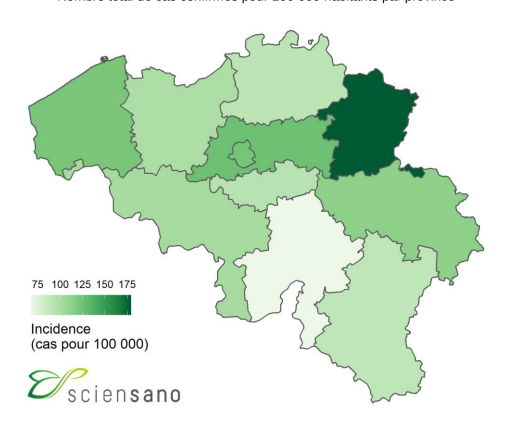


A la clôture de ce rapport, un total de 705 décès ont été rapportés dont 98 décès rapportés ces dernières 24 heures et 94 décès récupérés rétrospectivement le 30 mars via les différents moyens de collecte. Les notifications des décès peuvent avoir un délai de quelques jours.

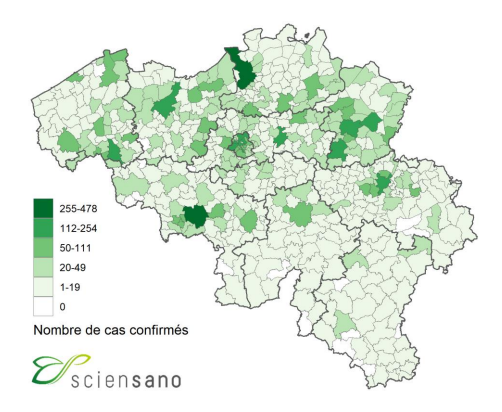
2.4. REPRÉSENTATION GÉOGRAPHIQUE DES CAS CONFIRMÉS PAR PROVINCE ET COMMUNE DEPUIS LE DÉBUT DE L'ÉPIDÉMIE



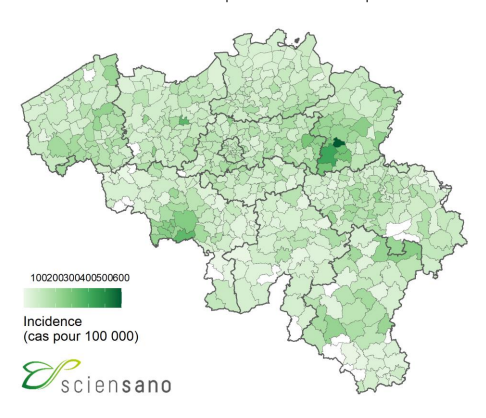
Nombre total de cas confirmés pour 100 000 habitants par province



Nombre total de cas confirmés par commune

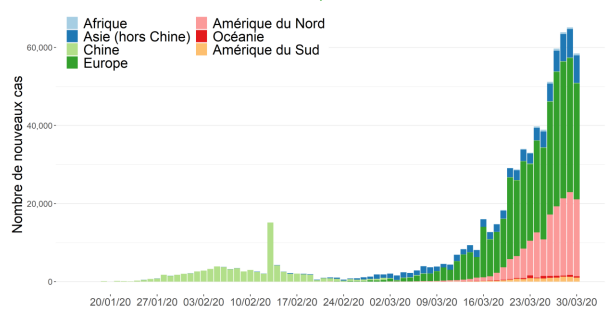


Nombre total de cas confirmés pour 100 000 habitants par commune



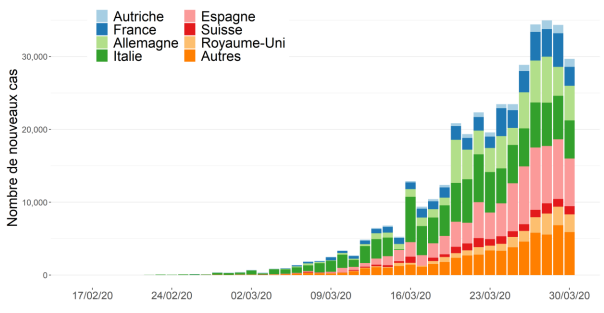
3. Situation internationale

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



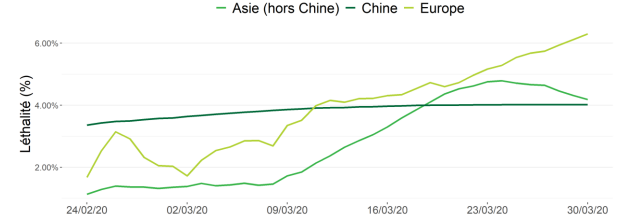
Source : ECDC. Depuis le 13/02/2020, une nouvelle définition de cas a été utilisée en Chine.

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 6,3%. 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 30 MARS 2020

Pays	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Italie	2020-01-31	97 689	10 781
Espagne	2020-02-01	78 797	6 528
Allemagne	2020-01-28	57 298	455
France	2020-01-25	40 174	2 606
Royaume-Uni	2020-01-31	19 522	1 228
Suisse	2020-02-26	14 274	257
Belgique	2020-02-04	12 775	705
Pays-Bas	2020-02-28	10 866	771
Autriche	2020-02-26	8 813	86
Portugal	2020-03-03	5 962	119

Continent	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Europe	2020-01-25	377 702	23 798
Amérique du Nord	2020-01-21	152 978	2 665
Chine	2019-11-17	82 463	3 311
Asie (hors Chine)	2020-01-13	80 588	3 370
Amérique du Sud	2020-02-26	11 263	258
Océanie	2020-01-25	4 706	18
Afrique	2020-02-15	4 643	143

4. Prévention et information

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

LAVEZ-VOUS RÉGULIÈREMENT LES MAINS.



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



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





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