

COVID-19 – BULLETIN EPIDEMIOLOGIQUE DU 7 AVRIL 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. Des graphiques supplémentaires par région et par province sont disponibles par ce lien : https://epidemio.wiv-isp.be/ID/Documents/Covid19/COVID-19_Daily%20report_Annex_FR.pdf. Suivre l'évolution d'une telle épidémie se fait sur base de tendances.

1. Chiffres clés pour la Belgique

Nombre rapporté de patients	Au cours des dernières 24h	Au total
Cas confirmés de COVID-19	1 380	22 194
Décédés	162 + 241**	2 035
Admis à l'hôpital	314	9 007*
Sortis de l'hôpital	171	4 157*

*Depuis le 15 mars, date à partir de laquelle >99% des hôpitaux notifient.

** 162 décès ont été notifiés au cours des dernières 24h et 241 décès supplémentaires en maisons de repos en Flandre notifiés entre le 1er avril et le 4 avril compris. Soit un total de 403 décès. Voir point 2.3 sur la mortalité.

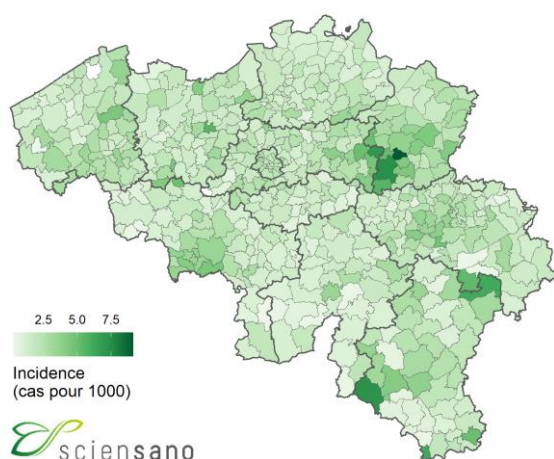
Occupation des lits d'hôpital	Actuellement	Différence depuis 1 jour
Nombre de lits d'hôpital occupés	6 012	+172
Nombre de lits USI occupés	1 260	+3

2. Situation en Belgique

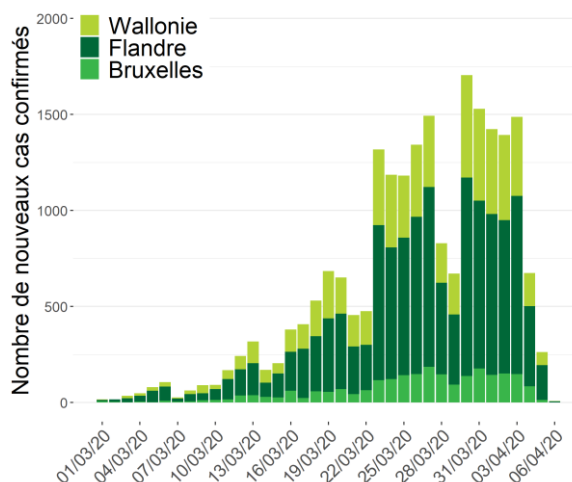
2.1. DISTRIBUTION ET ÉVOLUTION DES CAS DE COVID-19

1 380 nouveaux cas confirmés ont été rapportés au cours des dernières 24h ; 587 (43%) en Flandre, 734 (53%) en Wallonie, et 62 (4%) à Bruxelles. Données non disponibles pour 19 cas ; données de résidence récupérées pour 22 cas des jours précédents.

Distribution des cas confirmés



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



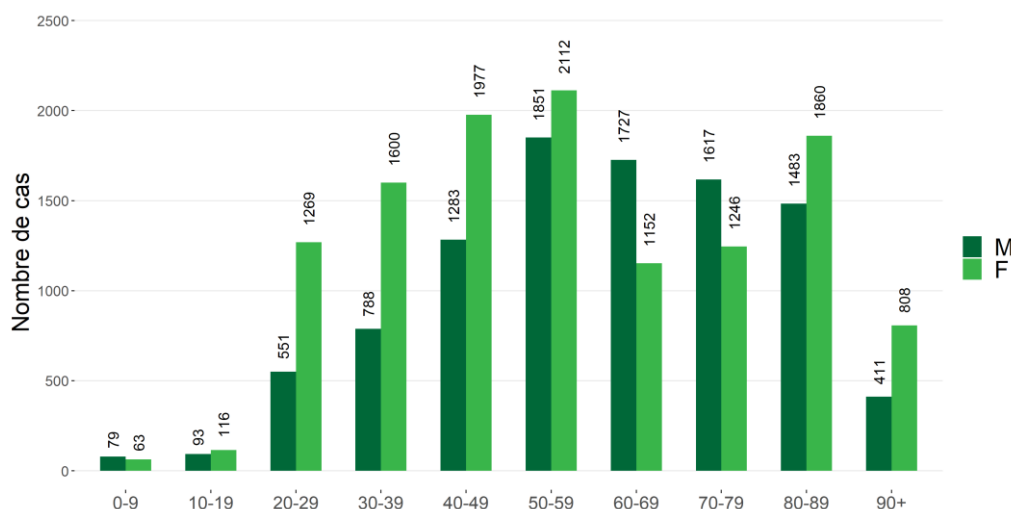
Source : CNR, laboratoires, notifications obligatoires. Cas rapportés à Sciensano au 6 avril 2020, à 16 heures.

*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.

A ce jour, un total de 22 194 cas confirmés ont été rapportés ; 12 876 cas (58%) en Flandre, 6 543 (29%) cas en Wallonie, et 2 414 (11%) cas à Bruxelles. Les données sur le lieu de résidence n'étaient pas disponibles pour 361 cas (2%).

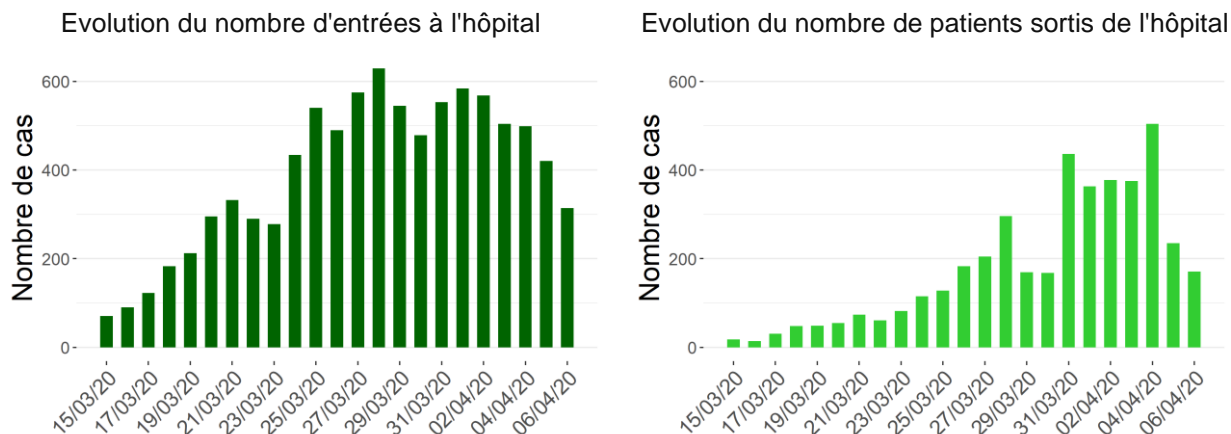
Distribution par âge et sexe des cas confirmés*



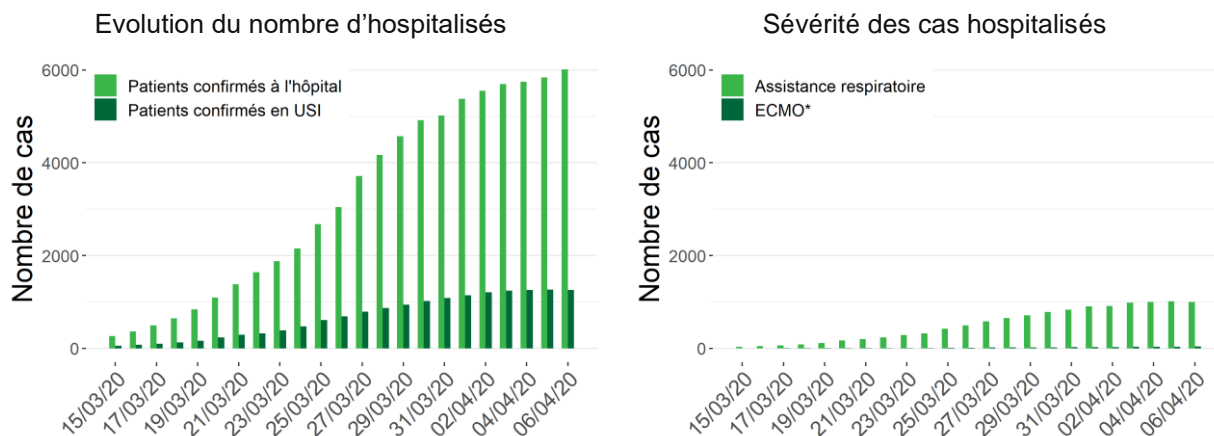
*Cette figure représente la répartition par âge de tous les cas confirmés. Elle ne reflète pas la gravité de la maladie pour un groupe d'âge particulier. L'information sur l'âge et/ou le sexe n'était pas disponible pour 108 cas.

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, 314 patients avec COVID-19 ont été hospitalisés et 171 personnes ont quitté l'hôpital. Entre le 15 mars et le 6 avril, 9 007 patients avec COVID-19 sont entrés à l'hôpital et 4 157 personnes ont quitté l'hôpital.



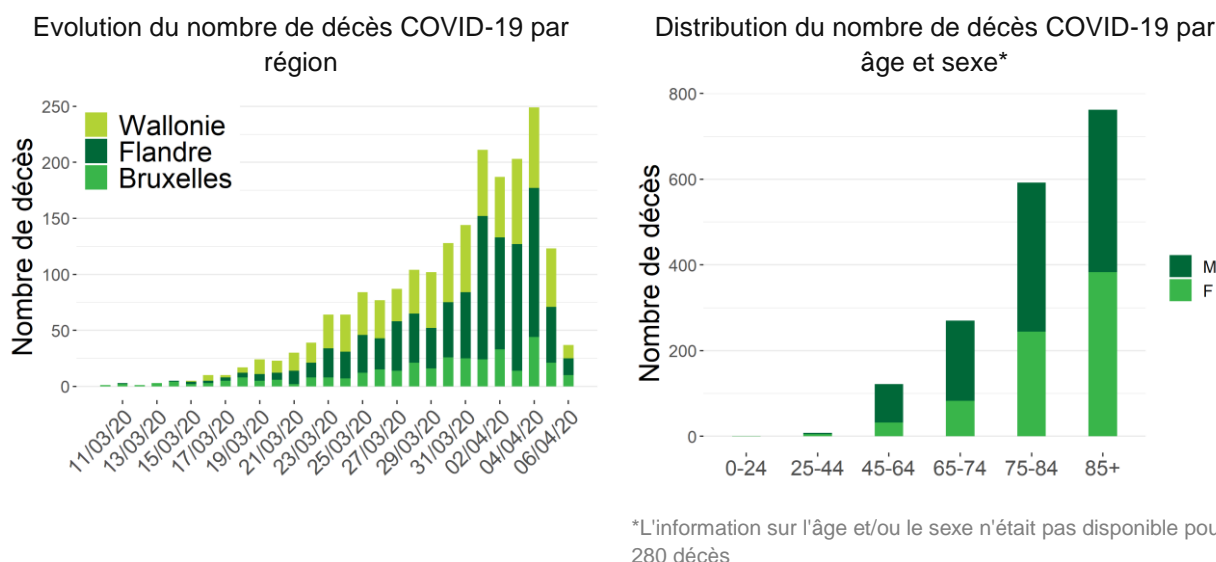
*Nombre d'hôpitaux participants : 104 (6 avril 2020)

*ECMO: Oxygénation par membrane extra-corporelle

Le 6 avril, 6 012 lits d'hôpital dont 1 260 lits en unité de soins intensifs étaient occupés par des patients confirmés COVID-19; 999 patients nécessitaient une assistance respiratoire et 38 une ECMO. Au cours des dernières 24 heures, le nombre total de lits d'hôpital occupés a augmenté de 172, dont 3 lits occupés supplémentaires en soins intensifs.

2.3. EVOLUTION DE LA MORTALITÉ

Il s'agit des décès rapportés par les autorités, complétés à partir du 24 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.



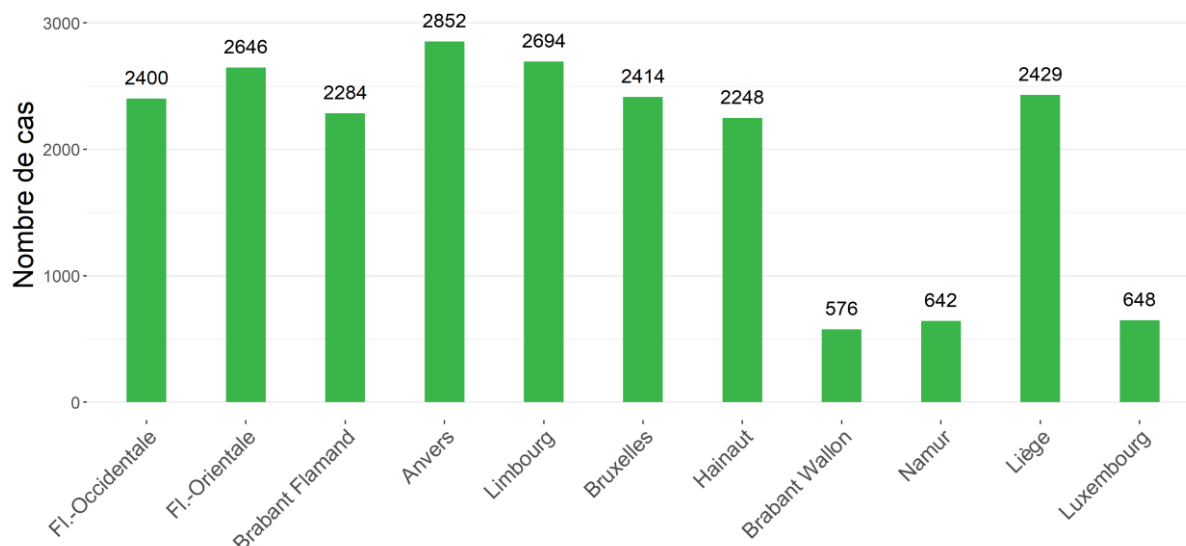
A la clôture de ce rapport, un total de 2 035 décès ont été rapportés dont 162 décès rapportés ces dernières 24h** et 241 décès entre le 1^{er} avril et le 4 avril inclus récupérés rétrospectivement. Les notifications des décès peuvent avoir un délai de quelques jours.

Ces 241 décès ont eu lieu dans des maisons de repos en Flandre. Il s'agit de décès de patients confirmés (par tests de laboratoires) ou suspects de COVID-19. L'âge et le sexe de ces décès ne sont actuellement pas encore connus et ils sont classés en fonction de la date de notification du décès à l'autorité régionale. Avant le 1^{er} avril, nous devons donc tenir compte du fait qu'un nombre important de décès en maison de repos en Flandre sont omis pour l'instant des chiffres. Ces corrections doivent encore être apportées. A partir du 6 avril, les décès des maisons de repos en Flandre seront ajoutés systématiquement mais avec un délai de 2 jours. Les chiffres de maisons de repos en Wallonie et à Bruxelles étaient déjà inclus dans les rapports quotidiens précédents.

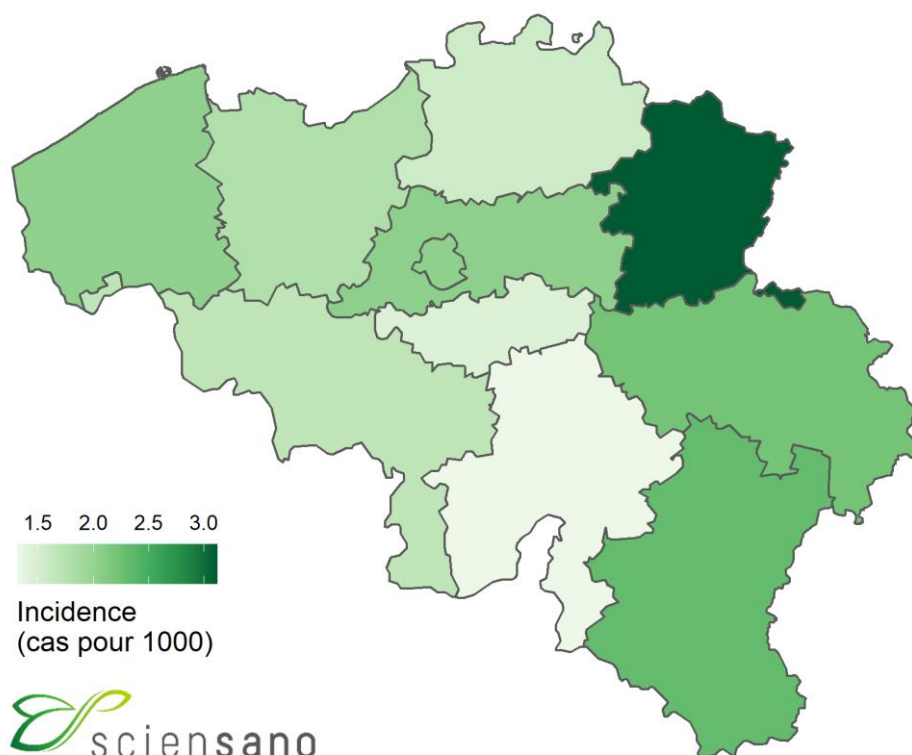
****** Ce nombre de décès ne correspond pas au nombre de nouveaux décès survenus la veille uniquement car la collecte de données est clôturée en milieu de journée. De plus, il peut y avoir un délai de quelques jours entre le décès et le moment où le médecin notifie le décès aux autorités régionales. Pour cette raison, il peut y avoir des décès notifiés dans les dernières 24 heures dont la date de décès remonte à plus d'une semaine. Chaque décès est classé en fonction de sa date de décès.

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

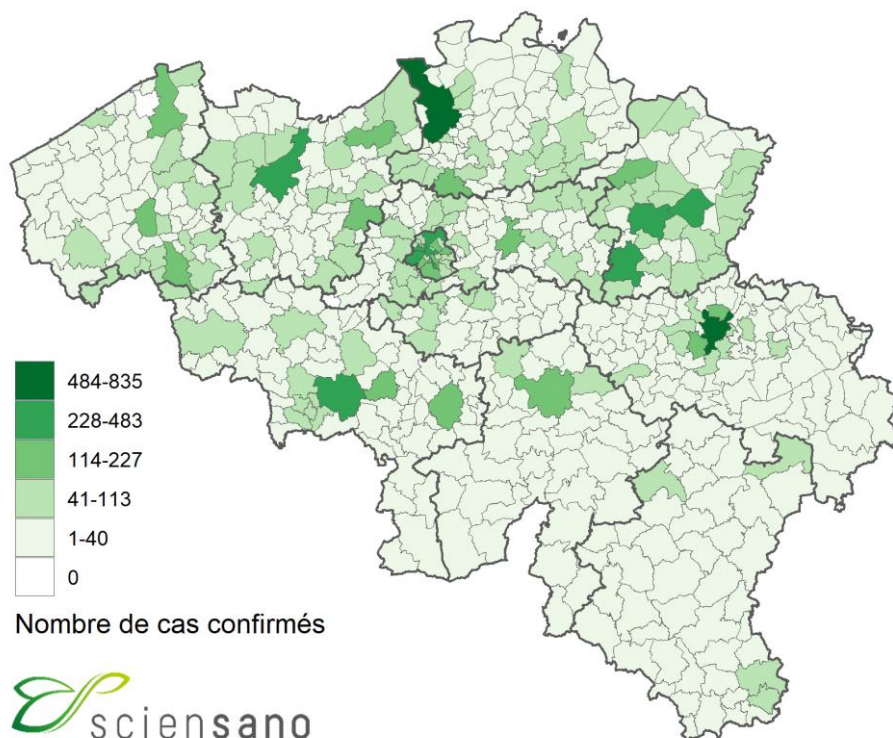
Distribution des cas confirmés par province



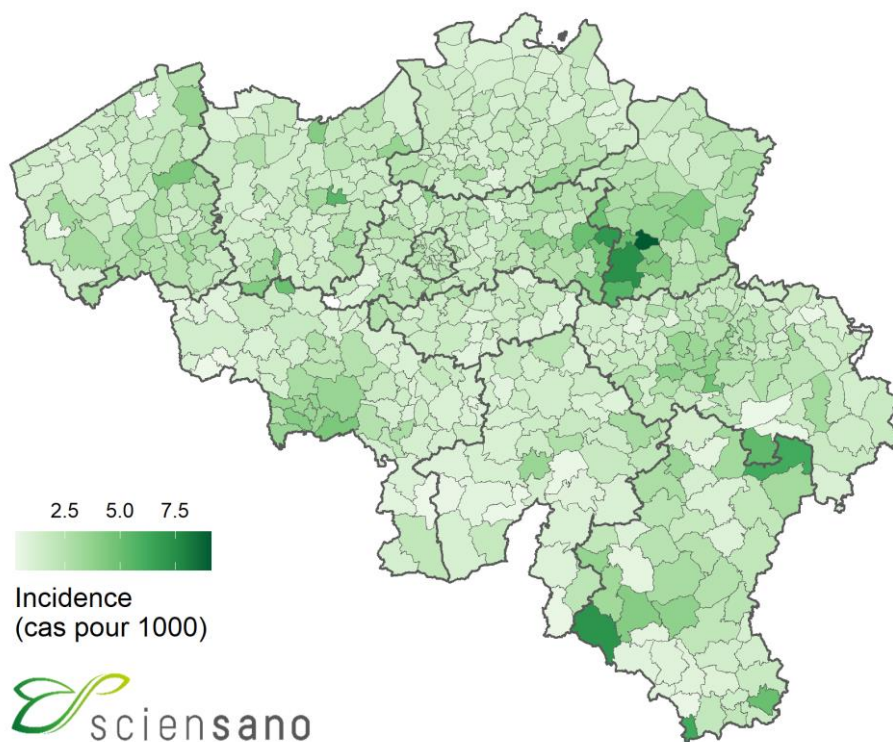
Nombre total de cas confirmés pour 1000 habitants par province



Nombre total de cas confirmés par commune

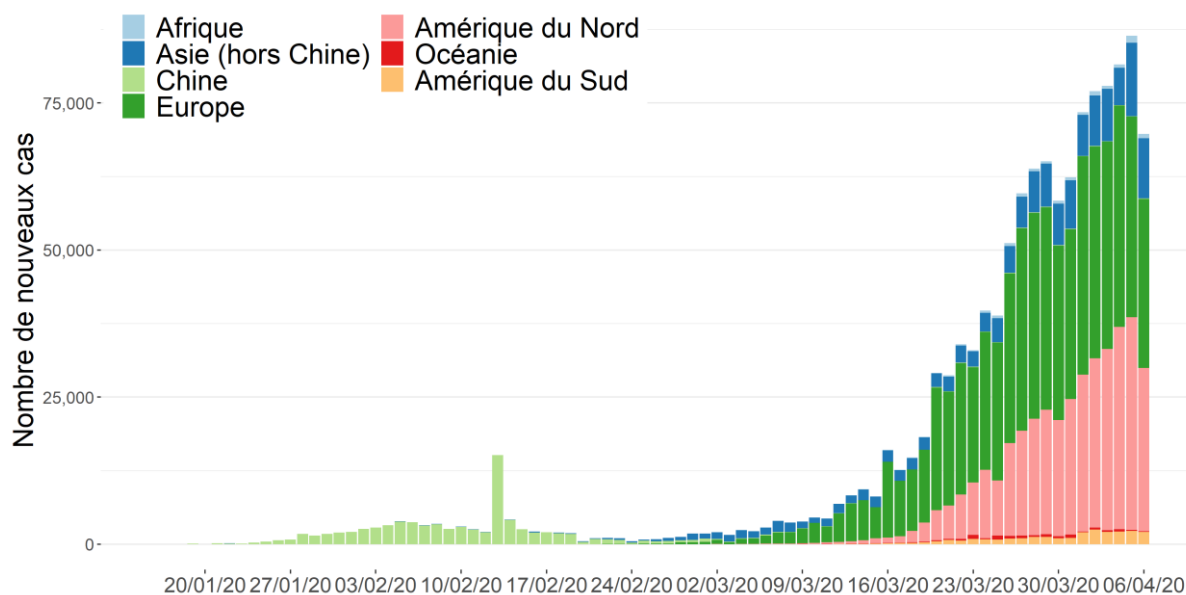


Nombre total de cas confirmés pour 1000 habitants par commune



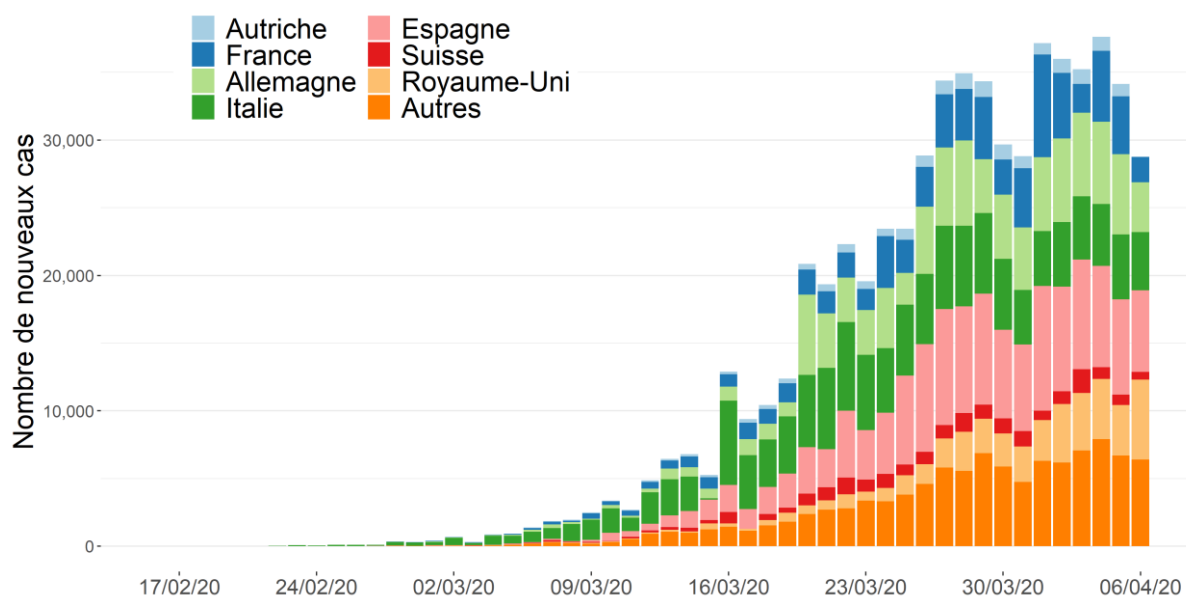
3. Situation internationale

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



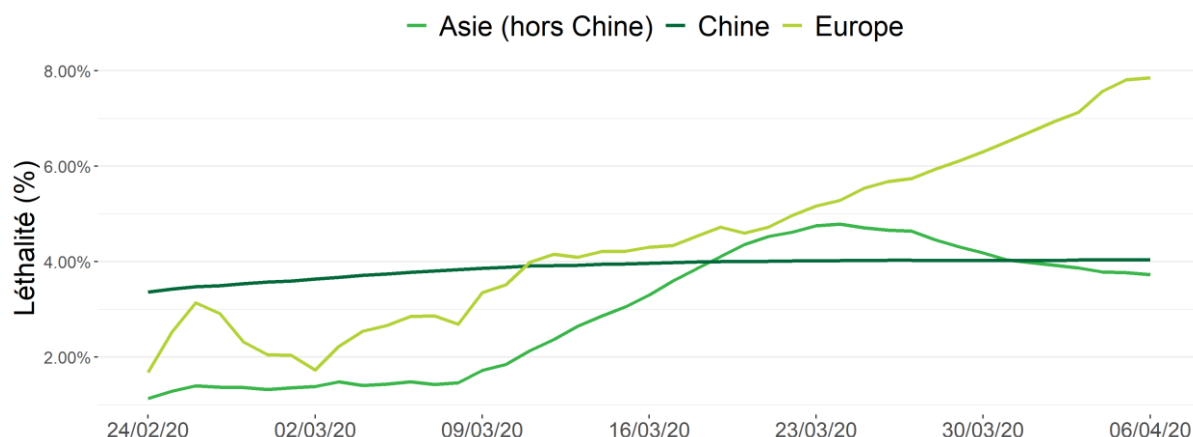
Source : ECDC. Depuis le 13/02/2020, une nouvelle définition de cas a été utilisée en Chine.

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 7,9%. 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 6 AVRIL 2020

Pays	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Espagne	2020-02-01	130 759	12 418
Italie	2020-01-31	128 948	15 889
Allemagne	2020-01-28	95 391	1 434
France	2020-01-25	70 478	8 078
Royaume-Uni	2020-01-31	47 806	4 934
Belgique	2020-02-04	22 194	2 035
Suisse	2020-02-26	21 065	715
Autriche	2020-02-26	11 983	204
Portugal	2020-03-03	11 278	295
Sweden	2020-02-01	6 830	401
Continent	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Europe	2020-01-25	598 778	47 051
Amérique du Nord	2020-01-21	360 491	10 203
Asie (hors Chine)	2020-01-13	142 427	5 310
Chine	2019-11-17	82 642	3 335
Amérique du Sud	2020-02-26	25 456	896
Afrique	2020-02-15	9 247	445
Océanie	2020-01-25	6 779	41

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

