

COVID-19 – BULLETIN EPIDEMIOLOGIQUE DU 14 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](#). 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	530	31 119
Décédés	262	4 157
Admis à l'hôpital	242	11 722*
Sortis de l'hôpital	161	6 868*

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

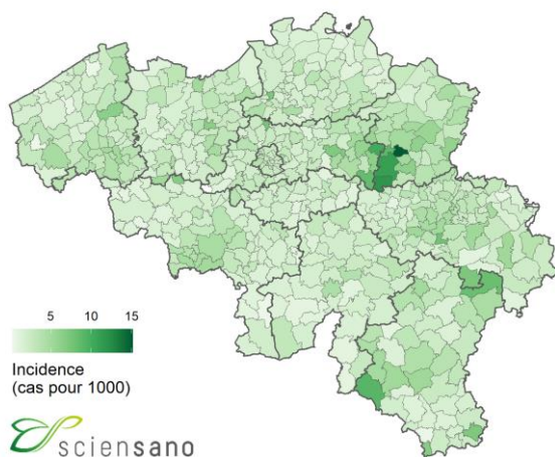
Occupation des lits d'hôpital	Actuellement	Différence depuis 1 jour
Nombre de lits d'hôpital occupés	5 536	+143
Nombre de lits USI occupés	1 223	-11

2. Situation en Belgique

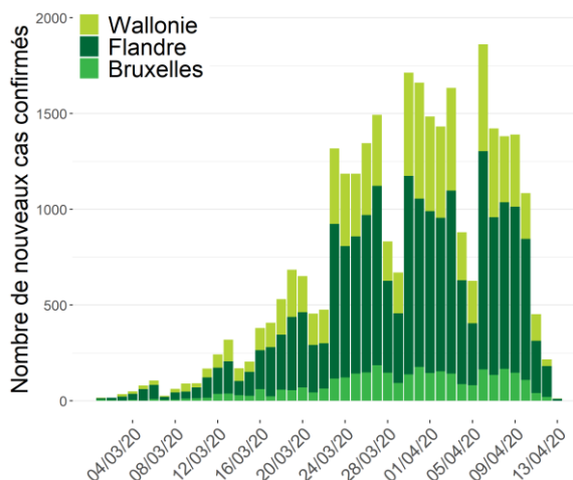
2.1. DISTRIBUTION ET ÉVOLUTION DES CAS DE COVID-19

530 nouveaux cas confirmés ont été rapportés au cours des dernières 24h ; 332 (63%) en Flandre, 129 (24%) en Wallonie, et 62 (12%) à Bruxelles. Données non disponibles ou résidence à l'étranger pour 7 cas (1%).

Distribution des cas confirmés



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



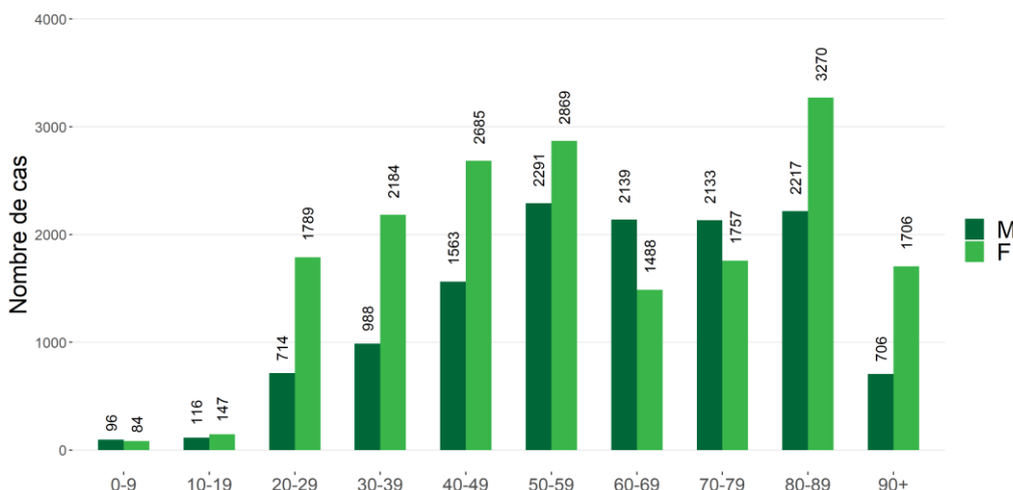
Source : CNR, laboratoires, notifications obligatoires. Cas rapportés à Sciensano au 13 avril 2020, à 16 heures.

*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 31 119 cas confirmés ont été rapportés ; 18 066 cas (58%) en Flandre, 9 293 (30%) cas en Wallonie, et 3 309 (11%) cas à Bruxelles. Les données sur le lieu de résidence n'étaient pas disponibles pour 451 cas (1%).

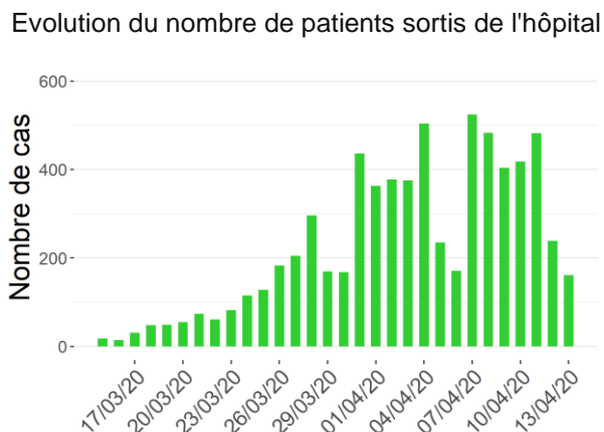
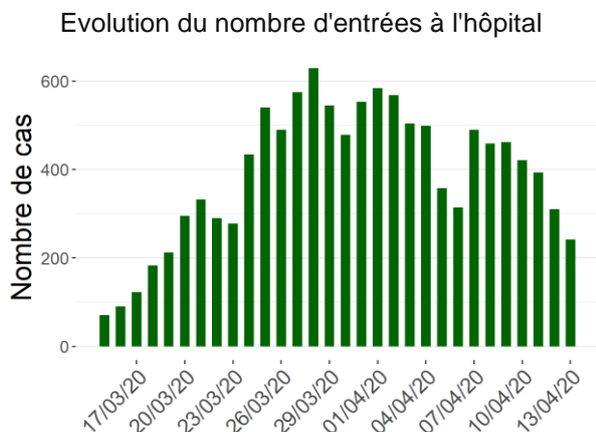
Distribution par âge et sexe des cas confirmés*



*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 177 cas.

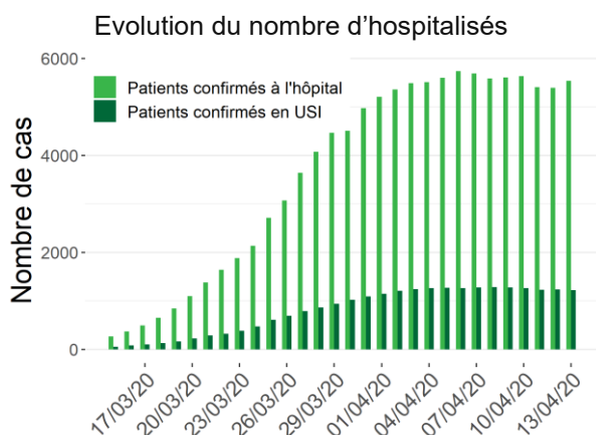
2.2. HOSPITALISATIONS POUR COVID-19 EN BELGIQUE

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.



Il est possible que des corrections soient apportées rétrospectivement aux chiffres des jours précédents.

Au cours des dernières 24 heures, 242 patients avec COVID-19 ont été hospitalisés et 161 personnes ont quitté l'hôpital. Entre le 15 mars et le 13 avril, 11 722 patients avec COVID-19 sont entrés à l'hôpital et 6 868 personnes ont quitté hôpital.



*Nombre d'hôpitaux participants : 104 (13 avril 2020)

*ECMO: Oxygénation par membrane extra-corporelle

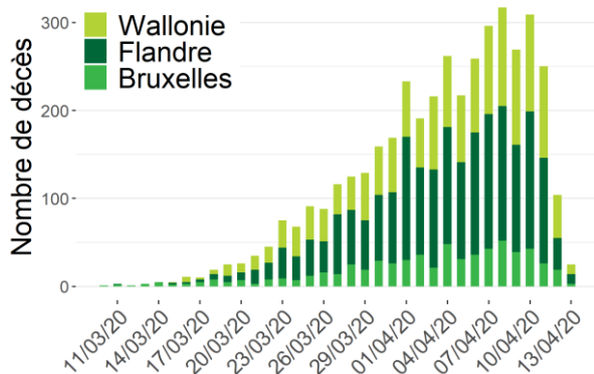
Le 13 avril, 5 536 lits d'hôpital dont 1 223 lits en unité de soins intensifs étaient occupés par des patients confirmés COVID-19; 915 patients nécessitaient une assistance respiratoire et 45 une ECMO. Au cours des dernières 24 heures, le nombre total de lits d'hôpital occupés a augmenté de 143; par contre, le nombre de lits occupés en soins intensifs a diminué de 11 unités.

2.3. EVOLUTION DE LA MORTALITÉ

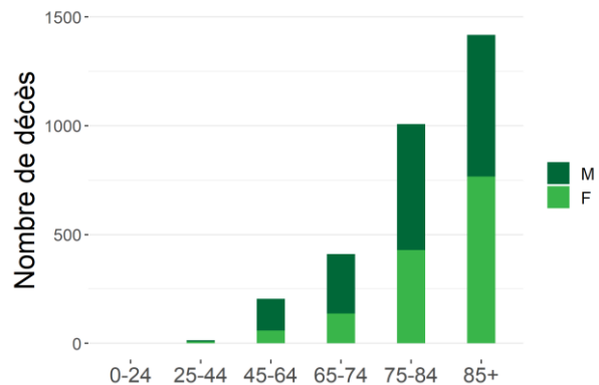
Il s'agit des décès rapportés par les autorités, complétés à partir du 24 mars par les données transmises par les hôpitaux. Les décès sont présentés par date de décès, et classés par région en fonction du lieu de décès.

262 nouveaux décès ont été rapportés au cours des dernières 24h* ; 125 (48%) en Flandre, 108 (41%) en Wallonie, et 29 (11%) à Bruxelles. Huit doublons ont également été identifiés et retirés de la base de données. Les notifications des décès peuvent avoir un délai de quelques jours.

Evolution du nombre de décès COVID-19 par région



Distribution du nombre de décès COVID-19 par âge et sexe*



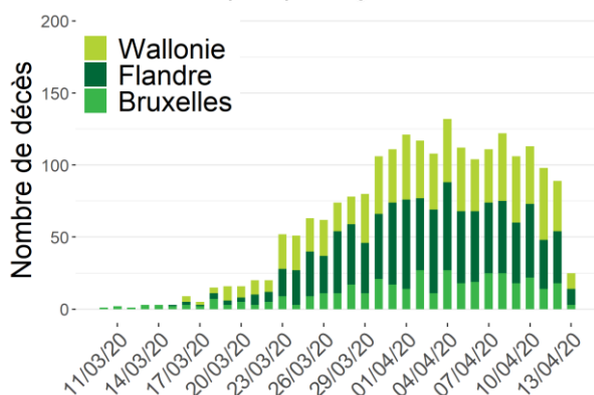
*L'information sur l'âge et/ou le sexe n'était pas disponible pour 1102 décès

Note : Les données des dernières 48 heures doivent encore être consolidées.

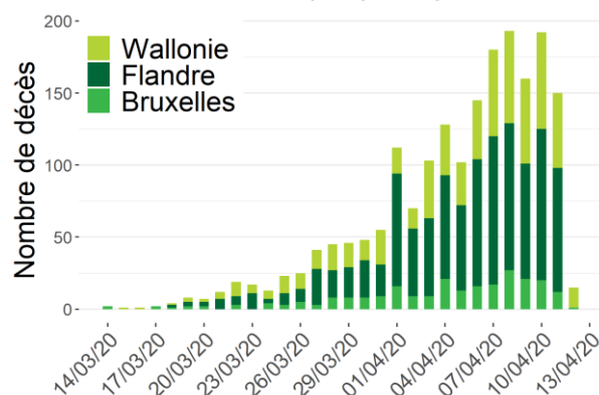
*Ce nombre de décès ne correspond pas au nombre de nouveaux décès survenus la veille uniquement car la collecte de données est clôturée en milieu de journée. De plus, il peut y avoir un délai de quelques jours entre le décès et le moment où le médecin notifie le décès aux autorités régionales. Pour cette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

A la clôture de ce rapport, un total de 4 157 décès ont été rapportés; 2 029 (49%) en Flandre, 1 491 (36%) en Wallonie, et 637 (15%) à Bruxelles.

Evolution du nombre de décès COVID-19 en hôpital par région



Evolution du nombre de décès COVID-19 en maisons de repos par région



Note : Les données des dernières 48 heures doivent encore être consolidées.

Total cumulé des décès rapportés à ce jour :

Lieu de décès	Flandre		Bruxelles		Wallonie		Belgique	
	N	%	N	%	N	%	N	%
Hôpital	953	47%	390	61%	806	54%	2 149	52%
Maison de repos	1 039	51%	242	38%	638	43%	1 919	46%
Domicile	13	0,6%	3	0,5%	2	0,1%	18	0,4%
Autres*	4	0,2%	0	0,0%	17	1,1%	21	0,5%
Inconnu	20	1,0%	2	0,3%	28	1,9%	50	1,2%
TOTAL	2 029	100%	637	100%	1 491	100%	4 157	100%

*Autres institutions et collectivités résidentielles

Décès rapportés au cours des dernières 24h :

Lieu de décès	Flandre		Bruxelles		Wallonie		Belgique	
	N	%	N	%	N	%	N	%
Hôpital	39	31%	16	55%	35	32%	90	34%
Maison de repos	86	69%	13	45%	72	67%	171	65%
Domicile	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Autres*	0	0,0%	0	0,0%	1	0,9%	1	0,4%
Inconnu	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
TOTAL	125	100%	29	100%	108	100%	262	100%

* Autres institutions et collectivités résidentielles

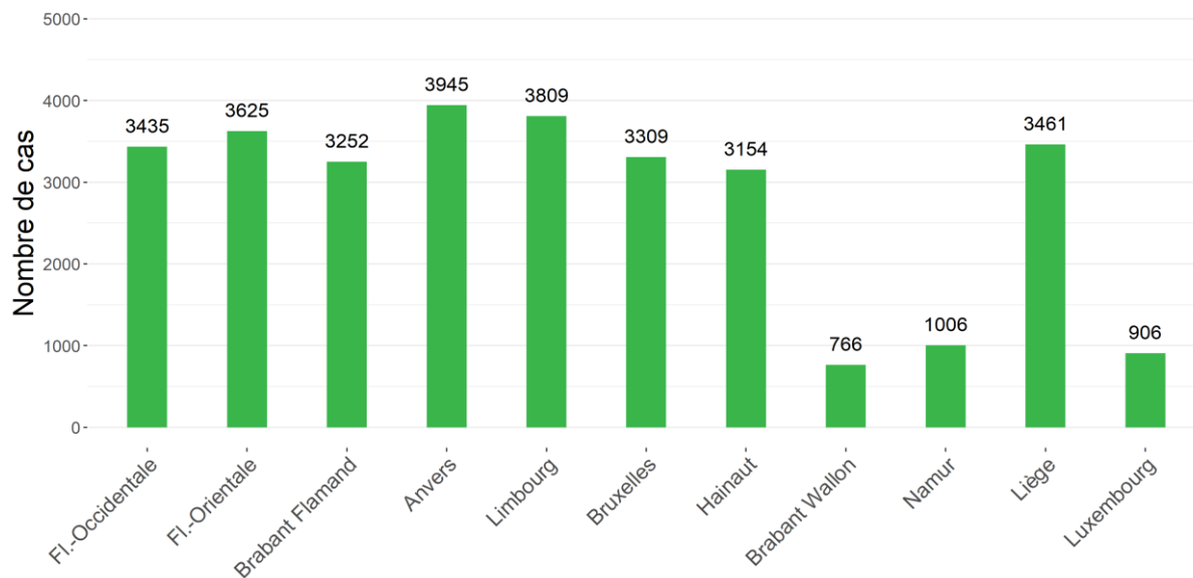
Les **décès hospitaliers** sont notifiés via le « hospital surge capacity survey » par les hôpitaux et concernent uniquement les décès confirmés avec un test de laboratoire.

Les **décès extrahospitaliers** (maisons de repos, domicile, autres lieux) sont notifiés par les autorités régionales et représentent les décès confirmés et possibles. Les décès possibles concernent des patients qui n'ont pas été testés pour le COVID-19, mais qui répondaient aux critères cliniques de la maladie selon le médecin. C'est le cas de la grande majorité des personnes qui décèdent en dehors du cadre hospitalier.

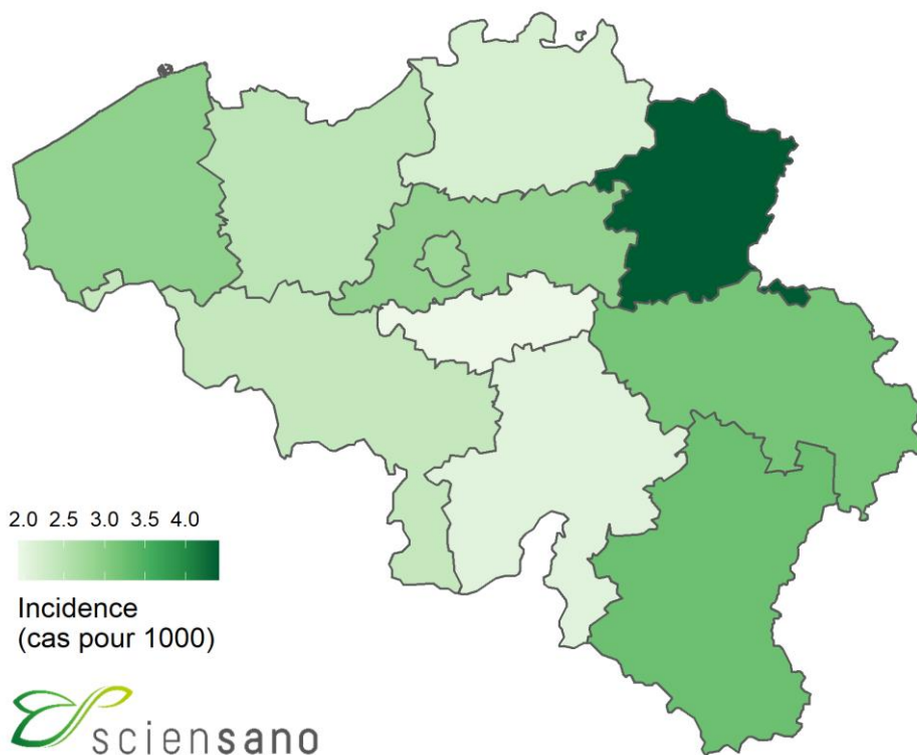
A titre de comparaison vous trouverez les chiffres de la mortalité toutes cause dans le dernier [bulletin hebdomadaire](#)

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

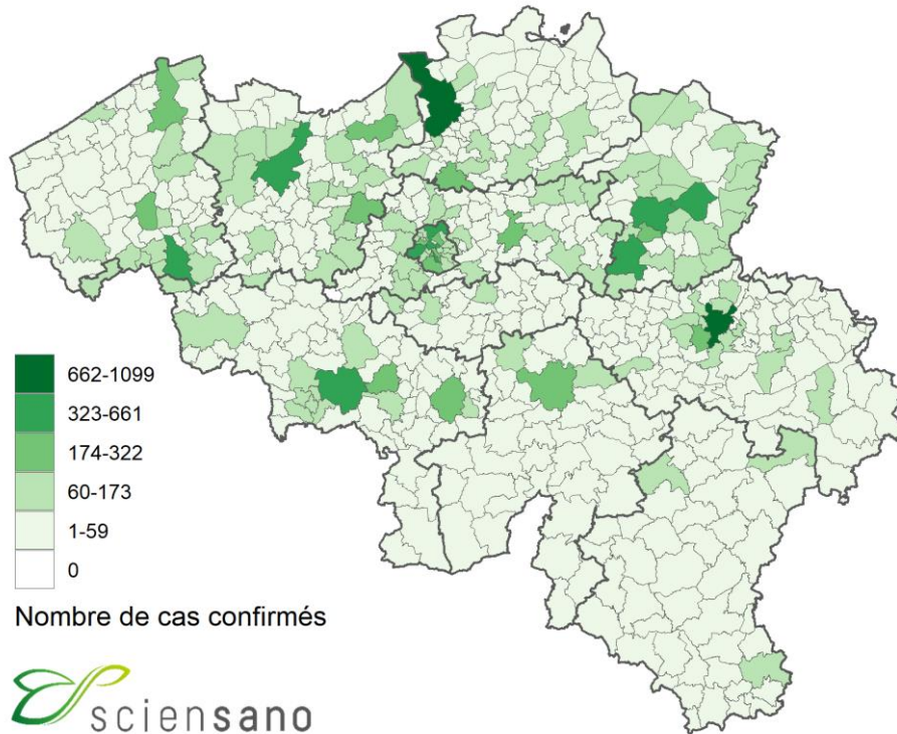
Distribution des cas confirmés par province



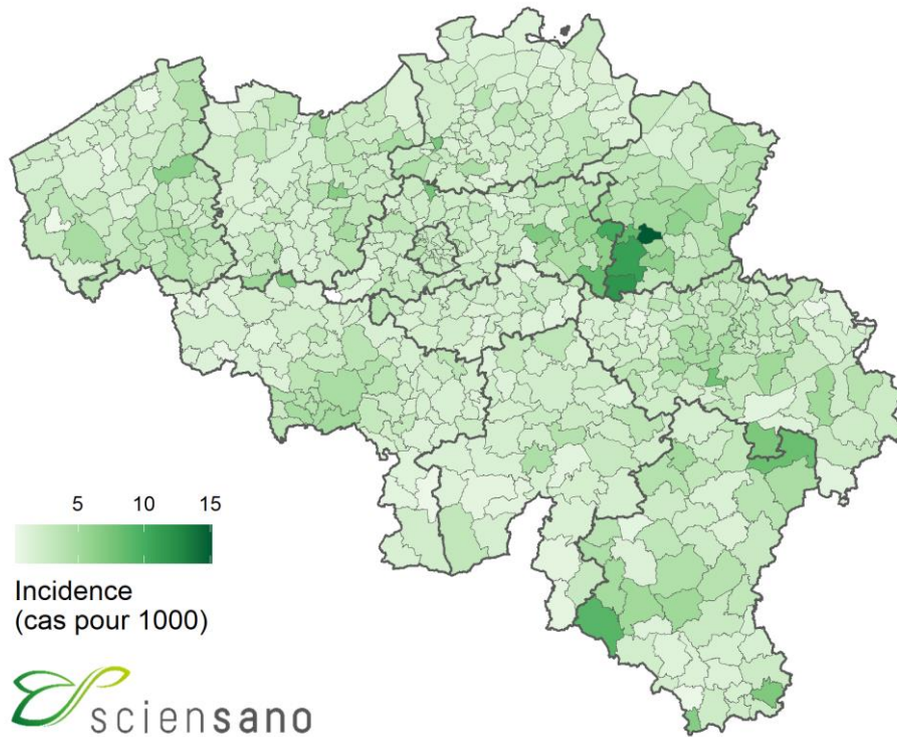
Nombre total de cas confirmés pour 1000 habitants par province



Nombre total de cas confirmés par commune

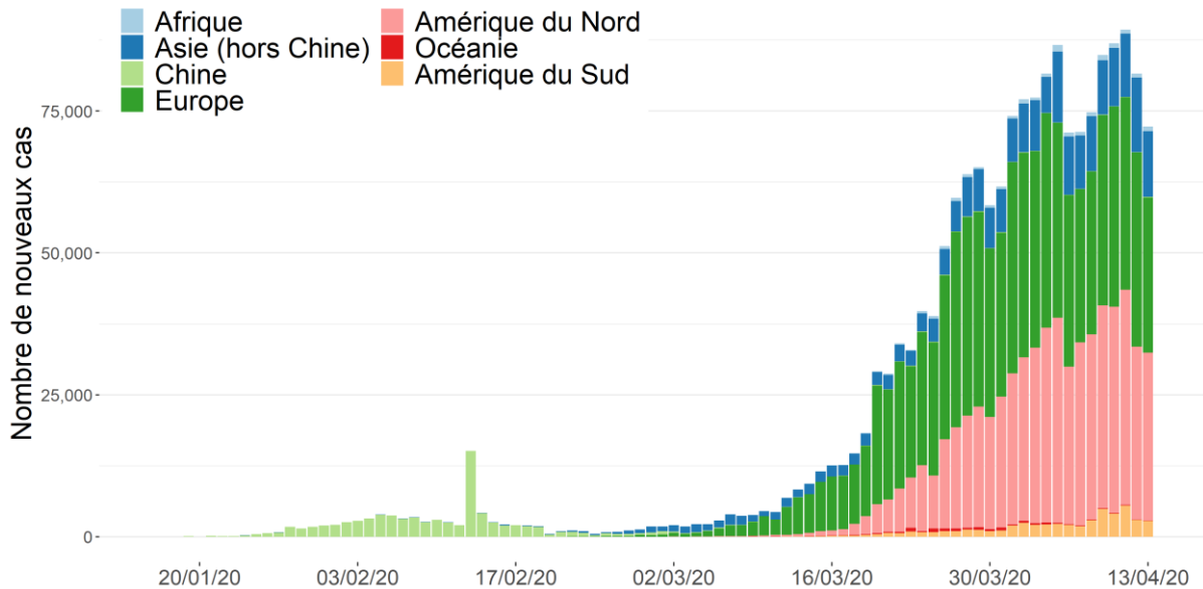


Nombre total de cas confirmés pour 1000 habitants par commune



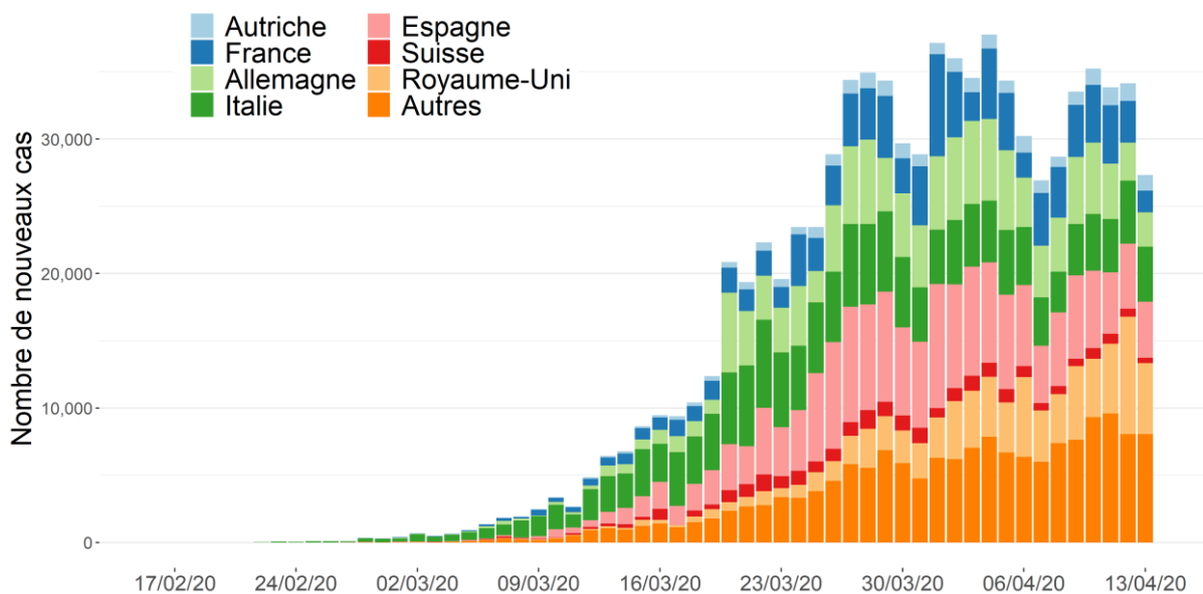
3. Situation internationale

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



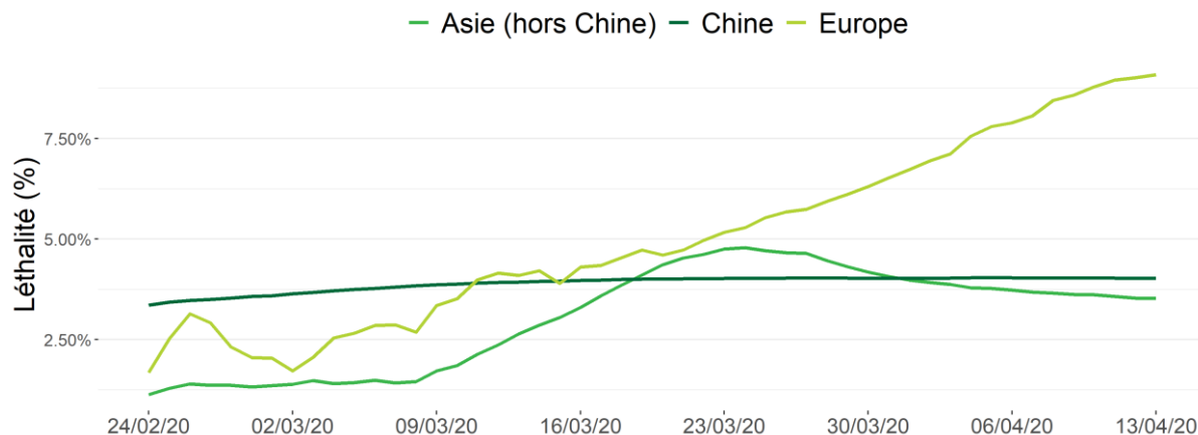
Source : ECDC. Depuis le 13/02/2020, une nouvelle définition de cas a été utilisée en Chine.

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 9,1%. 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.

3.4. NOMBRE DE CAS PAR PAYS AU 13 AVRIL 2020

Pays	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Espagne	2020-02-01	166 019	16 972
Italie	2020-01-31	156 363	19 901
Allemagne	2020-01-28	123 016	2 799
France	2020-01-25	95 403	14 393
Royaume-Uni	2020-01-31	84 279	10 612
Belgique	2020-02-04	31 119	4 157
Pays-Bas	2020-02-28	25 587	2 737
Suisse	2020-02-26	25 220	858
Portugal	2020-03-03	16 585	504
Russia	2020-02-01	15 770	130
Continent	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Europe	2020-01-25	836 303	76 017
Amérique du Nord	2020-01-21	595 260	23 458
Asie (hors Chine)	2020-01-13	217 173	7 656
Chine	2019-11-17	83 209	3 345
Amérique du Sud	2020-02-26	50 576	2 090
Afrique	2020-02-15	14 568	796
Océanie	2020-01-25	7 535	71

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,
SECURITE DE LA CHAÎNE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

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

