





COVID-19 – BULLETIN EPIDEMIOLOGIQUE DU 11 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	1 351	28 018
Décédés	327	3 346
Admis à l'hôpital	421	10 777*
Sortis de l'hôpital	418	5 986*

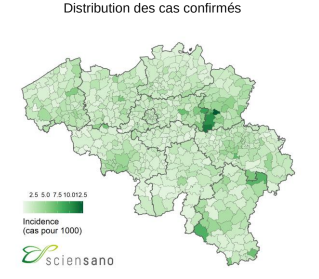
^{*}Depuis le 15 mars, date à partir de laquelle >99% des hôpitaux notifient.

Occupation des lits d'hôpital	Actuellement	Différence depuis 1 jour
Nombre de lits d'hôpital occupés	5 635	+25
Nombre de lits USI occupés	1 262	–16

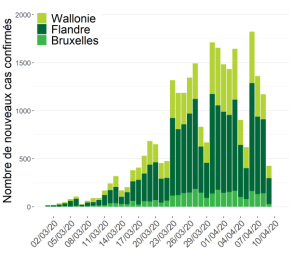
2. Situation en Belgique

2.1. DISTRIBUTION ET ÉVOLUTION DES CAS DE COVID-19

1 351 nouveaux cas confirmés ont été rapportés au cours des dernières 24h ; 756 (56%) en Flandre, 437 (32%) en Wallonie, et 149 (11%) à Bruxelles. Données non disponibles ou résidence à l'étranger pour 9 cas (1%).



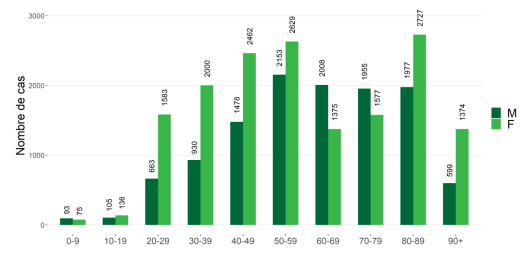
Evolution du nombre de cas confirmés par région et par date de diagnostic*



Source : CNR, laboratoires, notifications obligatoires. Cas rapportés à Sciensano au 10 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 28 018 cas confirmés ont été rapportés ; 16 140 cas (58%) en Flandre, 8 468 (30%) cas en Wallonie, et 2 991 (11%) cas à Bruxelles. Les données sur le lieu de résidence n'étaient pas disponibles pour 419 cas (1%).

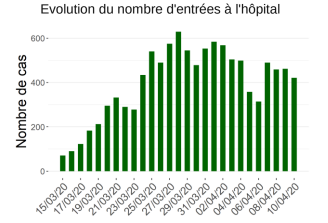
Distribution par âge et sexe des cas confirmés*



^{*}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 119 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.





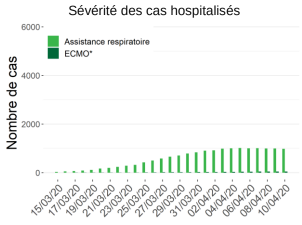
1912/1029/2021/03/103/103/20120/120/10

Evolution du nombre de patients sortis de l'hôpital

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

Au cours des dernières 24 heures, 421 patients avec COVID-19 ont été hospitalisés et 418 personnes ont quitté l'hôpital. Entre le 15 mars et le 10 avril, 10 777 patients avec COVID-19 sont entrés à l'hôpital et 5 986 personnes ont quitté hôpital.





*Nombre d'hôpitaux participants : 105 (10 avril 2020)

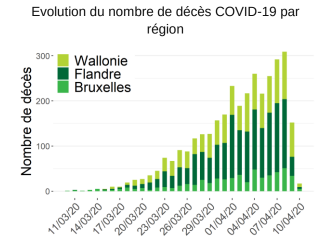
*ECMO: Oxygénation par membrane extra-corporelle

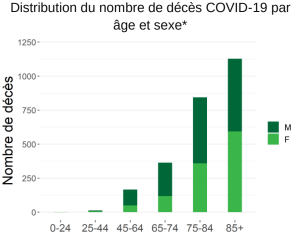
Le 10 avril, 5 635 lits d'hôpital dont 1 262 lits en unité de soins intensifs étaient occupés par des patients confirmés COVID-19; 981 patients nécessitaient une assistance respiratoire et 48 une ECMO. Au cours des dernières 24 heures, le nombre total de lits d'hôpital occupés a augmenté de 25; par contre, le nombre de lits occupés en soins intensifs a diminué de 16 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.

327 nouveaux décès ont été rapportés au cours des dernières 24h*; 139 (43%) en Flandre, 118 (36%) en Wallonie, et 70 (21%) à Bruxelles. Les notifications des décès peuvent avoir un délai de quelques jours.



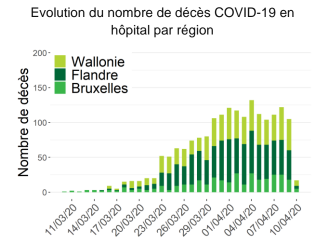


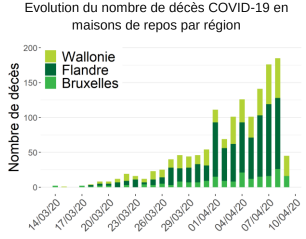
*L'information sur l'âge et/ou le sexe n'était pas disponible pour 830 décès

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 3 346 décès ont été rapportés; 1 630 (49%) en Flandre, 1 178 (35%) en Wallonie, et 538 (16%) à Bruxelles.





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	
Lieu de deces	N	%	N	%	N	%	N	%
Hôpital	825	51%	338	63%	677	57%	1 840	55%
Maison de repos	768	47%	196	36%	453	38%	1 417	42%
Domicile	13	0,8%	0	0,0%	2	0,2%	15	0,4%
Autres*	4	0,2%	0	0,0%	14	1,2%	18	0,5%
Inconnu	20	1,2%	4	0,7%	32	2,7%	56	1,7%
TOTAL	1 630	100%	538	100%	1 178	100%	3 346	100%

^{*}Autres institutions, Fedasil, ...

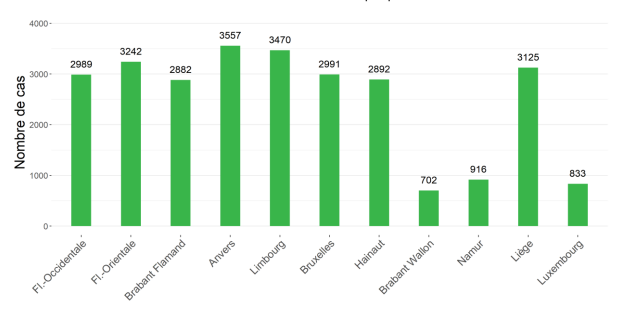
Décès rapportés au cours des dernières 24h:

Lieu de décès	Flandre		Bruxelles		Wallonie		Belgique	
Lieu de deces	N	%	N	%	N	%	N	%
Hôpital	37	27%	22	31%	47	40%	106	32%
Maison de repos	102	73%	48	69%	69	58%	219	67%
Domicile	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Autres*	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Inconnu	0	0,0%	0	0,0%	2	1,7%	2	0,6%
TOTAL	139	100%	70	100%	118	100%	327	100%

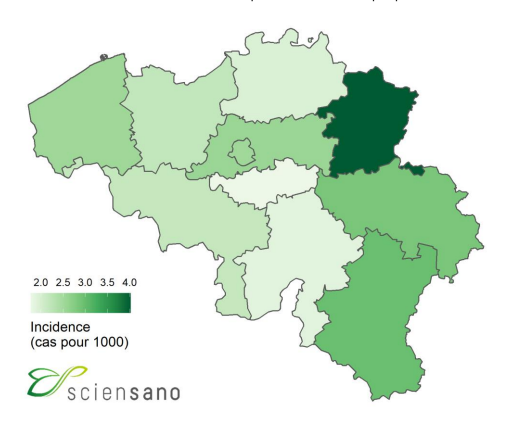
^{*}Autres institutions, Fedasil, ...

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

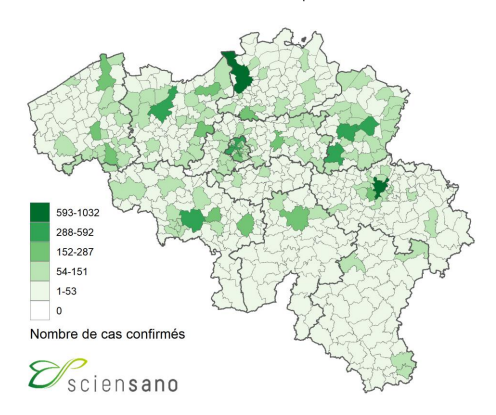
Distribution des cas confirmés par province



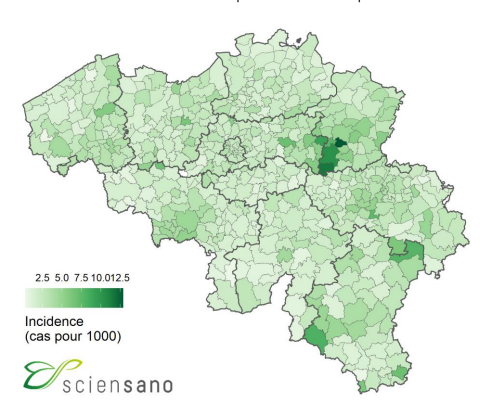
Nombre total de cas confirmés pour 1000 habitants par province



Nombre total de cas confirmés par commune

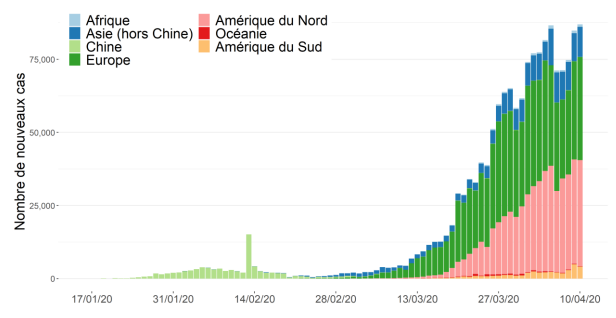


Nombre total de cas confirmés pour 1000 habitants par commune



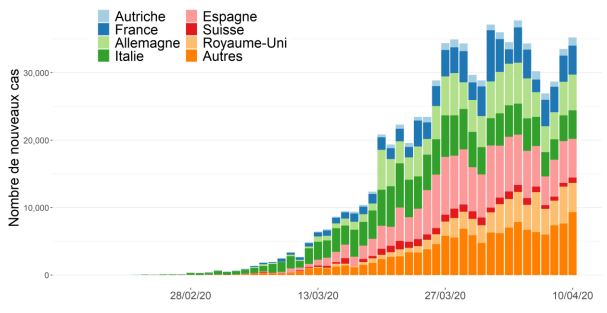
3. Situation internationale

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



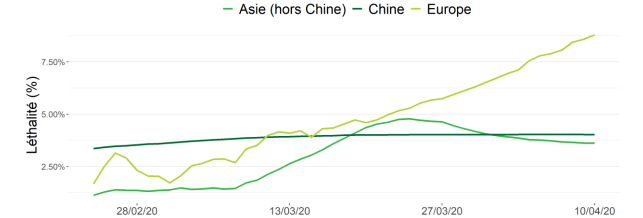
Source : ECDC. Depuis le 13/02/2020, une nouvelle définition de cas a été utilisée en Chine.

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 8,8%. 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 10 AVRIL 2020

Pays	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Espagne	2020-02-01	152 446	15 238
Italie	2020-01-31	143 626	18 281
Allemagne	2020-01-28	113 525	2 373
France	2020-01-25	86 334	12 210
Royaume-Uni	2020-01-31	65 077	7 978
Belgique	2020-02-04	28 018	3 346
Suisse	2020-02-26	23 495	756
Pays-Bas	2020-02-28	21 762	2 396
Portugal	2020-03-03	13 956	409
Autriche	2020-02-26	13 248	295

Continent	Date du 1er cas	Nombre total de cas	Nombre total de décès
Europe	2020-01-25	740 970	65 140
Amérique du Nord	2020-01-21	497 307	17 644
Asie (hors Chine)	2020-01-13	181 370	6 554
Chine	2019-11-17	82 925	3 340
Amérique du Sud	2020-02-26	39 255	1 604
Afrique	2020-02-15	12 334	637
Océanie	2020-01-25	7 310	58

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.



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