

COVID-19 - BULLETIN EPIDEMIOLOGIQUE DU 22 MARS 2020

L'institut de santé publique 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

DANS LE MONDE: 270 686 CAS CONFIRMÉS DONT 11 245 DÉCÈS (4,2%)

EN EUROPE: 127 896 CAS CONFIRMÉS DONT 5 999 DÉCÈS (4,7%)

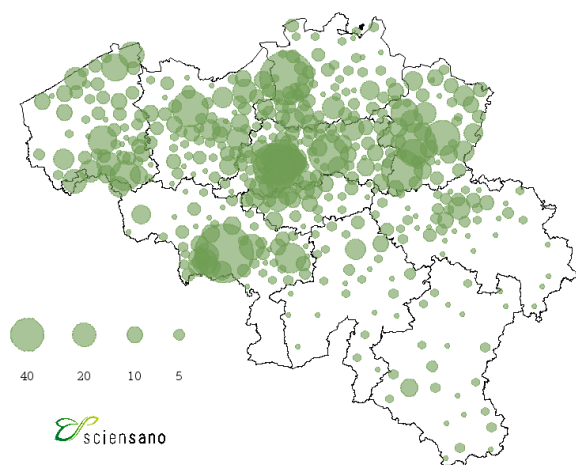
EN BELGIQUE: 3 401 CAS CONFIRMÉS DONT 75 DÉCÈS

2. Situation en Belgique

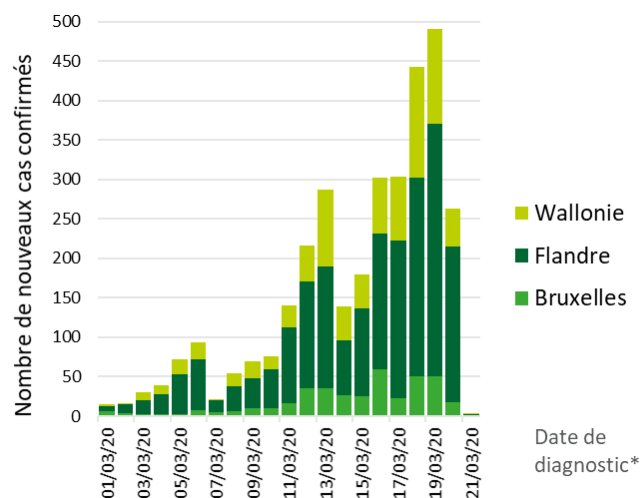
2.1. DISTRIBUTION ET EVOLUTION DES CAS DE COVID-19 RAPPORTÉS À SCIENSANO AU 21/03/2020 À 16 HEURES.

586 nouveaux cas confirmés ont été rapportés au cours des dernières 24h ; 412 cas (70%) en Flandre, 99 cas (17%) en Wallonie et 70 (12%) à Bruxelles. Données non disponibles ou résidence à l'étranger pour 5 cas (1%).

Distribution des cas confirmés



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



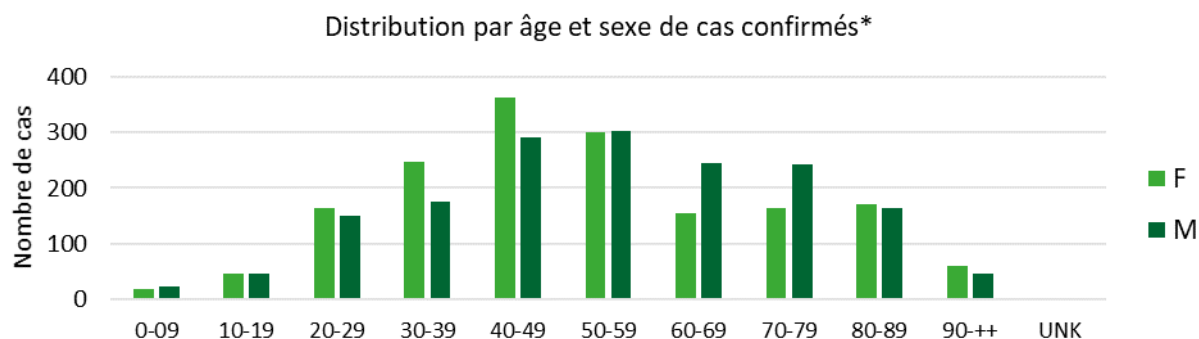
Source: CNR, laboratoires, notifications obligatoires.

* 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.

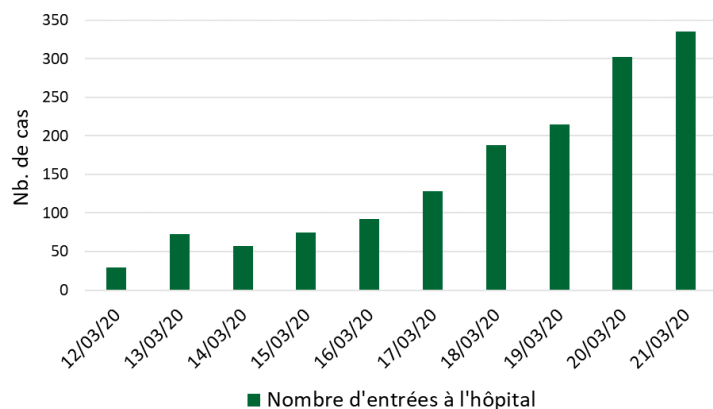
A ce jour, un total de 3 401 cas confirmés ont été rapportés ; 2 040 cas (60%) en Flandre, 853 (25%) en Wallonie et 405 cas (12%) à Bruxelles. Données sur le lieu de résidence n'étaient pas disponibles pour 103 cas (3%).



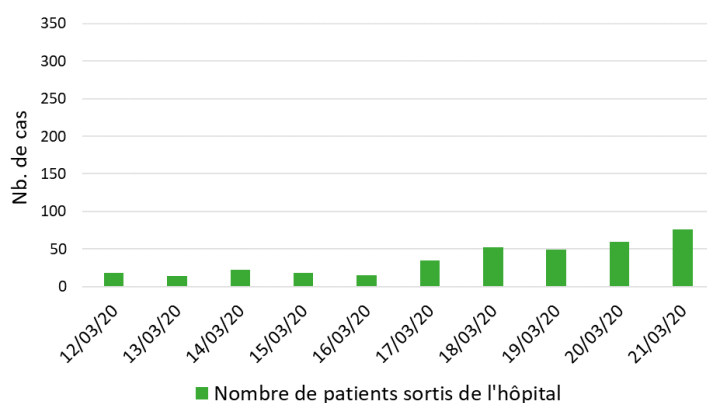
*Cette figure représente la répartition par âge de tous les cas confirmés. Elle ne reflète pas la gravité de la maladie pour un groupe d'âge particulier.

2.2. HOSPITALISATIONS POUR COVID-19 EN BELGIQUE

Evolution du nombre d'entrées à l'hôpital



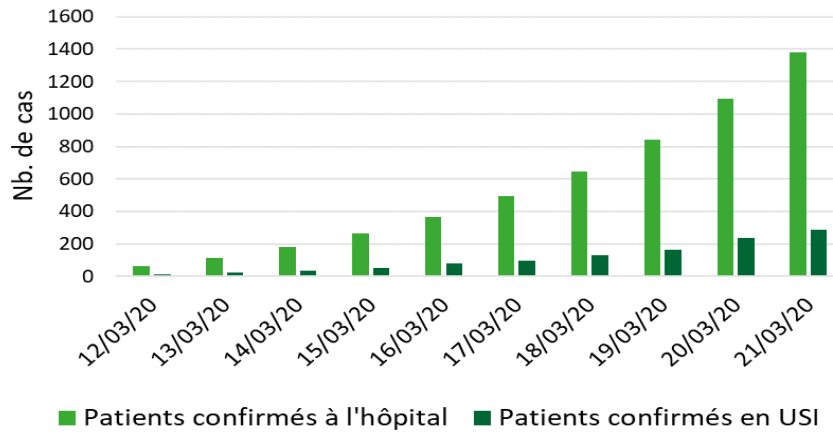
Evolution du nombre de patients sortis de l'hôpital



Nombre d'hôpitaux participants: 106 (21/03/2020)

Au cours des dernières 24 heures, 335 patients avec covid-19 ont été hospitalisés et 76 personnes ont quitté l'hôpital. Entre le 13 et le 21 mars, 1465 patients avec covid-19 sont entrés à l'hôpital et 340 personnes ont quitté l'hôpital.

Evolution du nombre d'hospitalisés

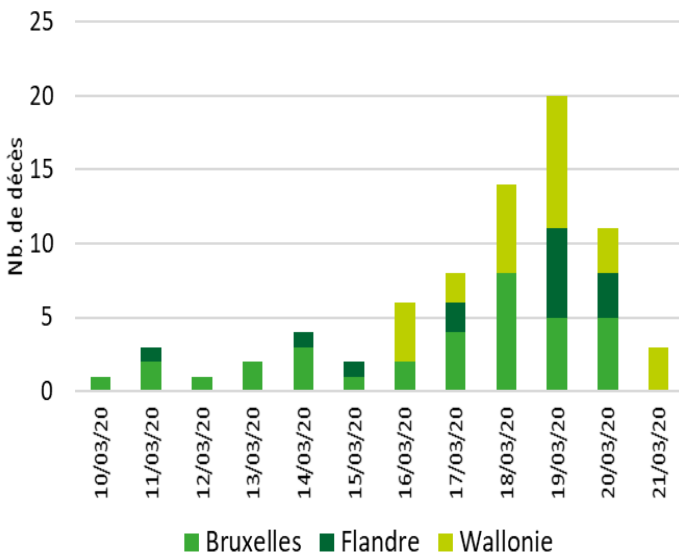


Nombre d'hôpitaux participants: 106 (21/03/2020)

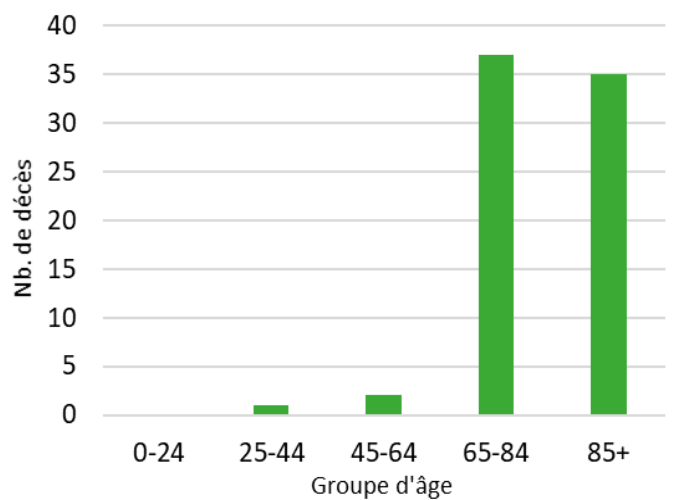
Le 21 mars, 1380 patients confirmés étaient hospitalisés dont 290 en unité de soins intensifs.

2.3. EVOLUTION DE LA MORTALITE*

Evolution du nombre de décès COVID-19 par région



Distribution du nombre de décès COVID-19 par âge

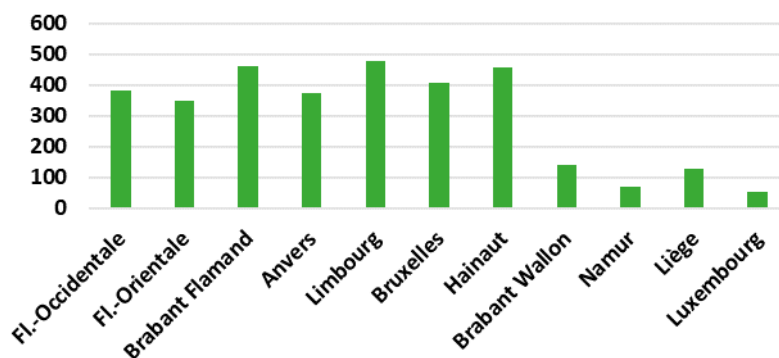


*il s'agit des décès confirmés par les autorités

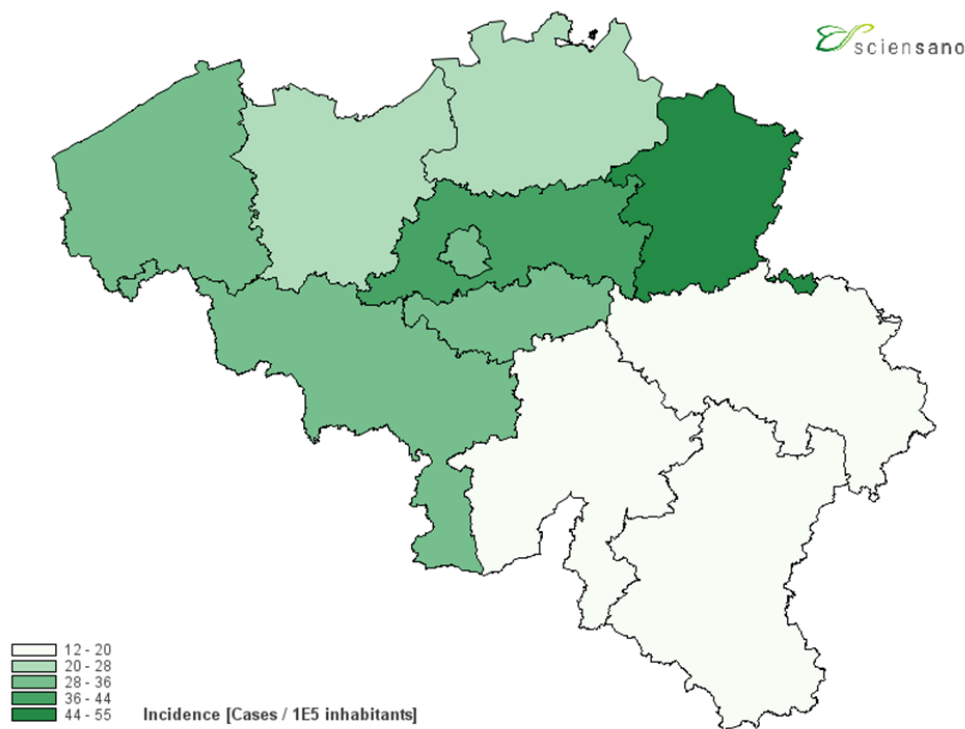
A la clôture de ce rapport, un total de 75 décès ont été rapportés. Les notifications des décès peuvent avoir un délai de quelques jours.

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

Distribution des cas confirmés par province



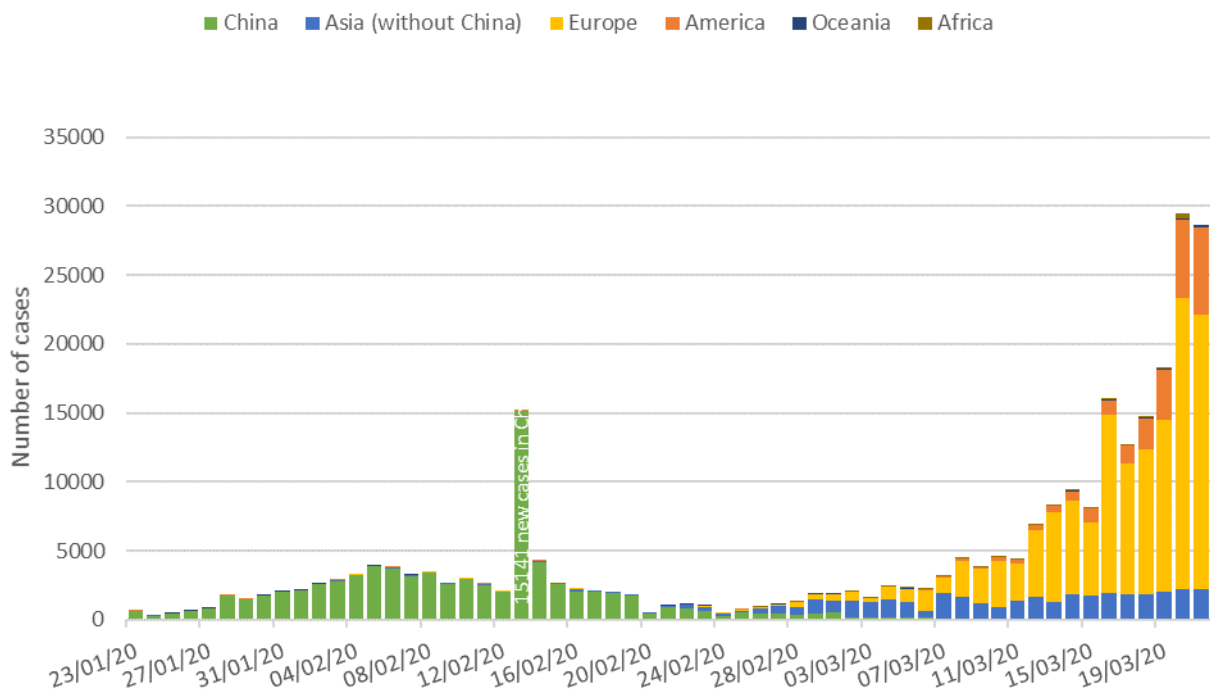
Nombre total de cas confirmés par 100 000 habitants par province



Province	NIS1_5 Cases	Population	Incidence	
Limbourg	7	478	863425	55.4
Vlaams-Brabant	23	462	1121693	41.2
Brabant Wallon	25	142	396840	35.8
Hainaut	5	458	1337157	34.3
Brussels	21	405	1187890	34.1
West-Vlaanderen	3	381	1181828	32.2
Oost-Vlaanderen	4	347	1486722	23.3
Antwerpen	1	372	1824136	20.4
Luxembourg	8	53	280327	18.9
Namur	9	71	489204	14.5
Liège	6	129	1098688	11.7

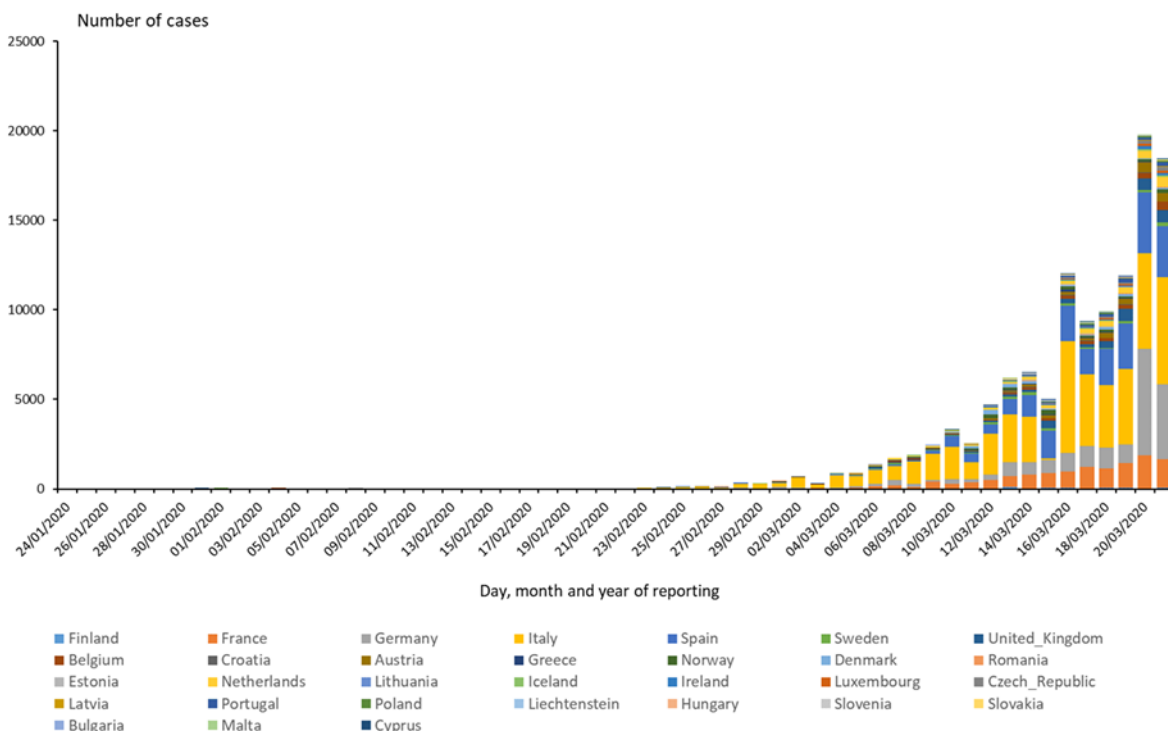
3. Situation internationale

Nombre de nouveaux cas de COVID-19, par continent (Source : ECDC)

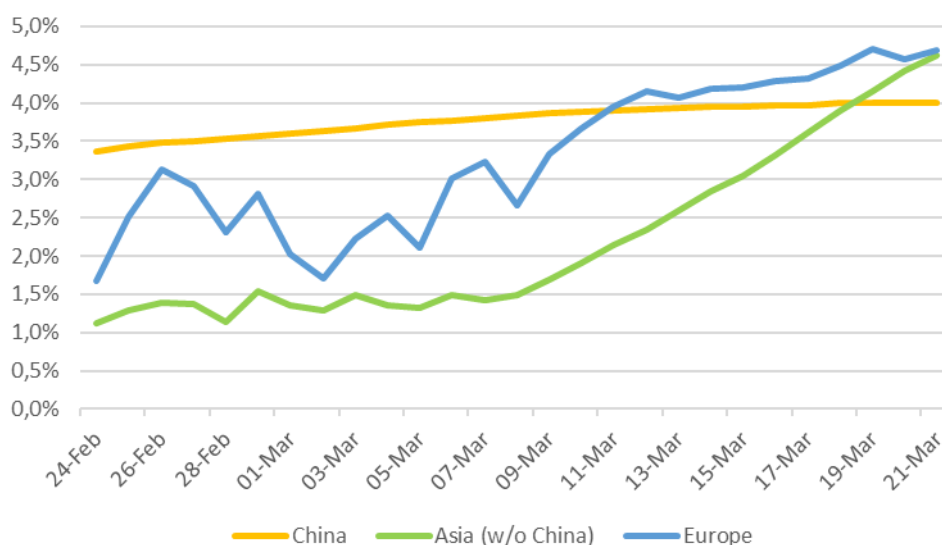


*Due to new case definition for cases in Hubei (China) from 2/13/2020 onwards.

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)



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 4,7 %. 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.

Nombre de cas par pays au 21/03/2020

Country	Date 1e case	Total number of cases	Total number of deaths
Italy	2020-01-31	47 021	4 032
Spain	2020-02-01	19 980	1 002
Germany	2020-01-28	18 323	45
France	2020-01-25	12 612	450
Switzerland	2020-02-26	4 840	43
United_Kingdom	2020-01-31	3 983	177
Netherlands	2020-02-28	2 994	106
Austria	2020-02-26	2 649	6
Belgium	2020-02-04	3 401	75
Norway	2020-02-27	1 742	7

Continent	Date 1e case	Total number of cases	Total number of deaths
Europe	2020-01-25	127 896	5 999
China	2019-11-17	81 416	3 261
Asia (without China)	2020-01-13	35 637	1 646
North America	2020-01-21	19 642	260
South America	2020-02-26	4 180	48
Oceania	2020-01-25	960	7
Africa	2020-02-15	955	24

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

