

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 20.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	914	144
sur/sans ordonnance	907	143
dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³	0	0
via un voucher aéroport ⁴	0	0
dans le cadre du Contact Tracing	7	1
Personnes testées positives à la COVID-19	273	43,01
sur/sans ordonnance	267	42,07
dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³	0	0,00
via un voucher aéroport ⁴	0	0,00
dans le cadre du Contact Tracing ⁵	6	0,95

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 124 939	649 873
sur/sans ordonnance	1 454 248	229 113
dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³	2 144 697	337 891
via un voucher aéroport ⁴	80 894	12 745
dans le cadre du Contact Tracing	445 100	70 124
Personnes testées positives à la COVID-19	201 718	31 780,13
sur/sans ordonnance	135 910	21 412,25
dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³	7 743	1 219,89
via un voucher aéroport ⁴	686	108,08
dans le cadre du Contact Tracing ⁵	57 379	9 039,91

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

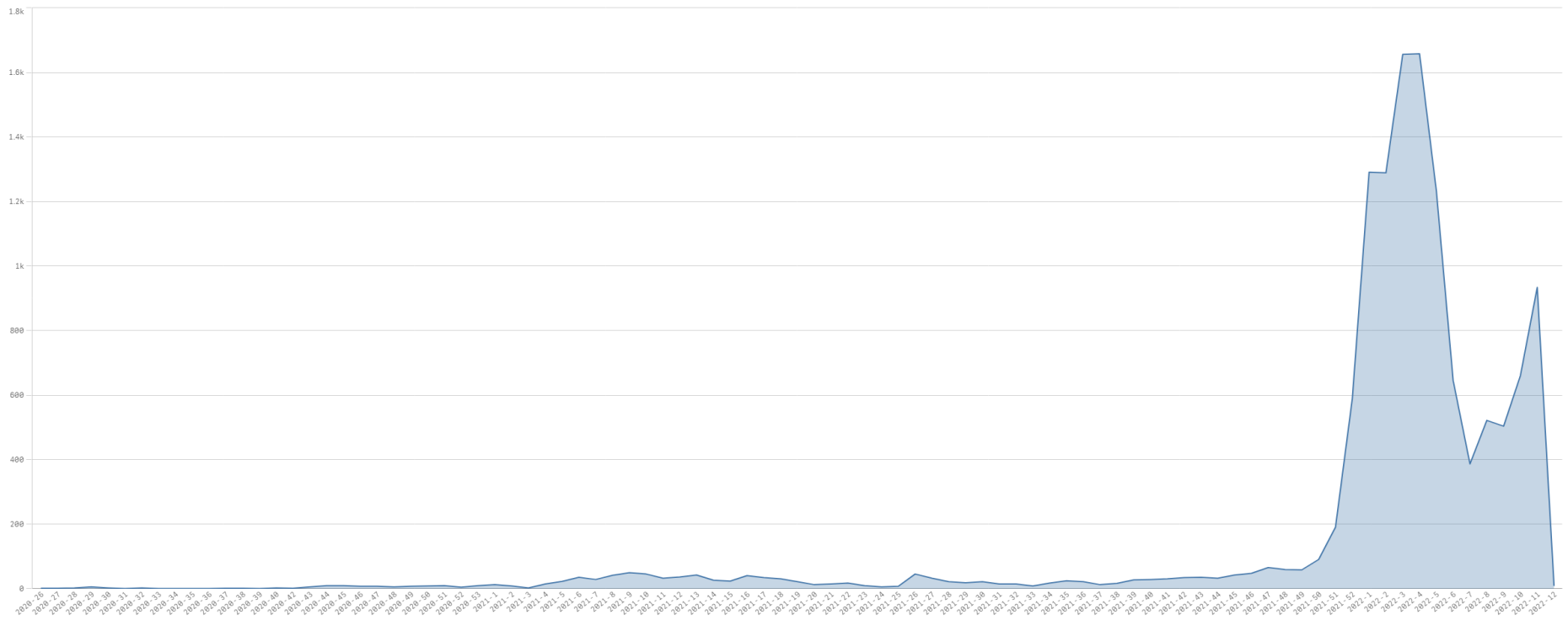
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS-

	Journée du 20.03.2022
Nombre de réinfections	23
Pourcentage de réinfections	7,06

Réinfections* par semaine



* Un cas de réinfection est défini comme une personne ayant eu deux tests PCR positifs consécutifs avec un délai minimum de 90 jours.

- HOSPITALISATIONS -

	Journée du 20.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	39
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	1
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	70
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	3
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	0
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins intensifs (SI)*	3

* Les patients Covid-19 en isolement sont des patients dont le motif d'hospitalisation n'est pas "Covid-19", mais qui ont une PCR SARS-COV-2 positive et bénéficient de mesures d'isolement.

- VACCINATIONS -

	Journée du 20.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	0	479 347	41 493
Personnes vaccinées - Dose 2	1	429 926	429 927
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	4	363 719	-
Total des doses administrées	5	1 272 992	471 420

	Journée du 20.03.2022 Dose 1	Journée du 20.03.2022 Dose 2	Journée du 20.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	0	1	4	1 272 992
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	0	0	0	343 988
au Centre de vaccination Esch/Belval	0	0	0	249 108
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	0	0	0	206 242
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	0	0	0	60 724
dans les hôpitaux	0	0	0	22 281
dans les cabinets médicaux	0	1	4	89 698

- VACCINATIONS -

	Journée du 20.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	43,00
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	43,01
Ratio non-vaccinés/vaccinés	1,00

- DÉCÈS -

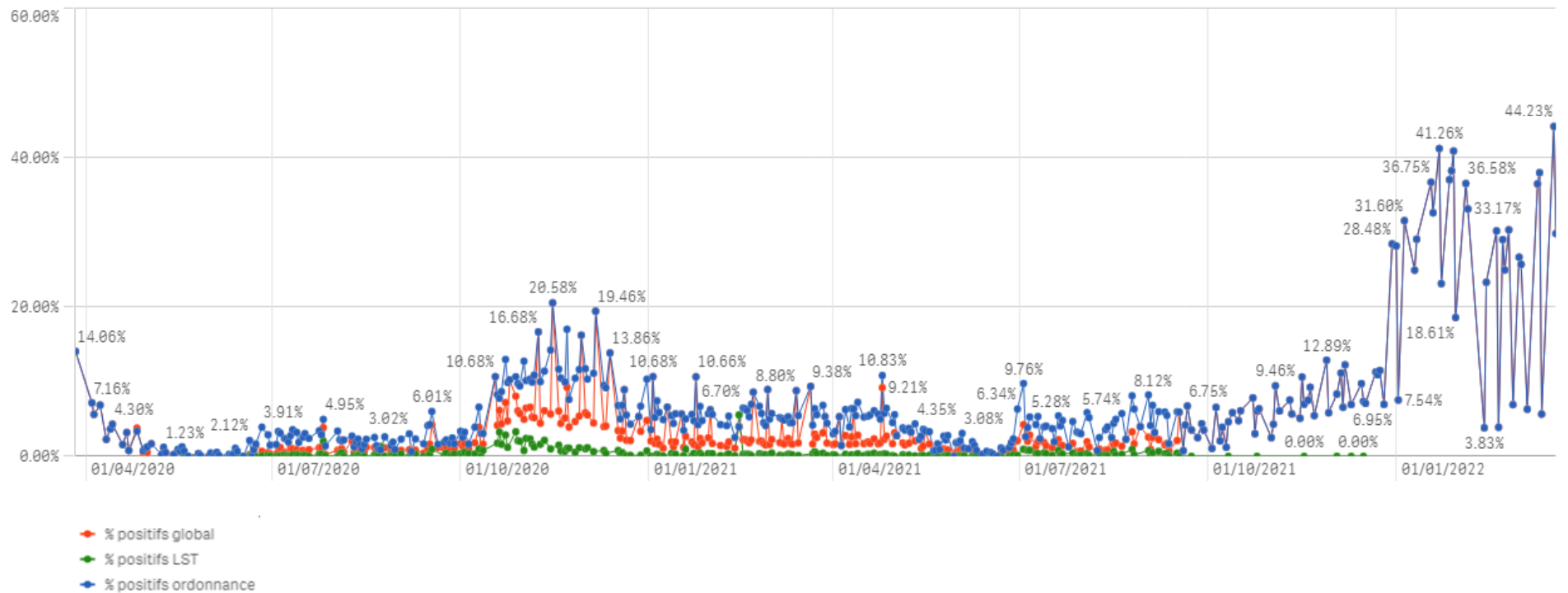
	Journée du 20.03.2022	Total
Nombre de décès	5	1 015

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

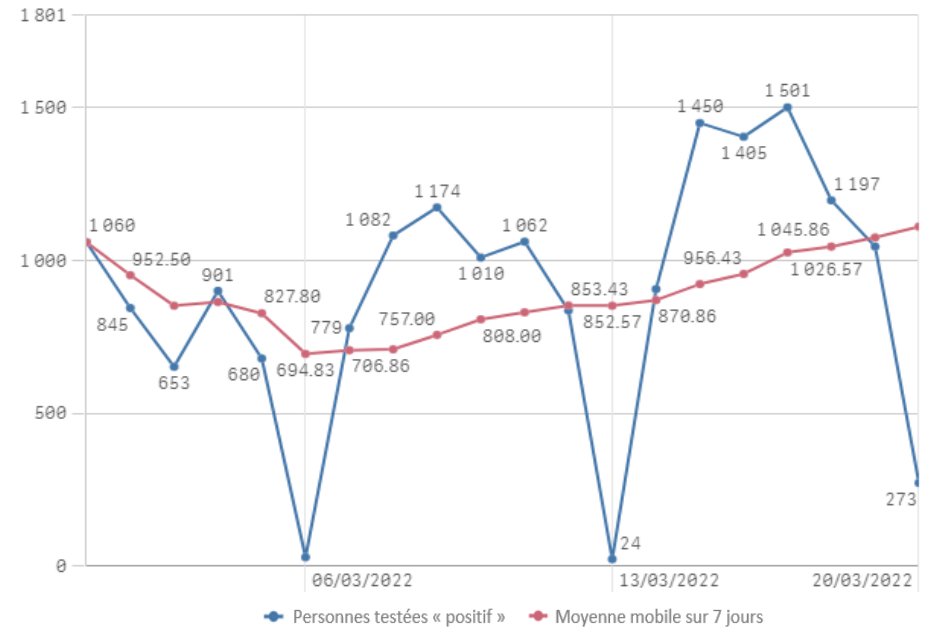
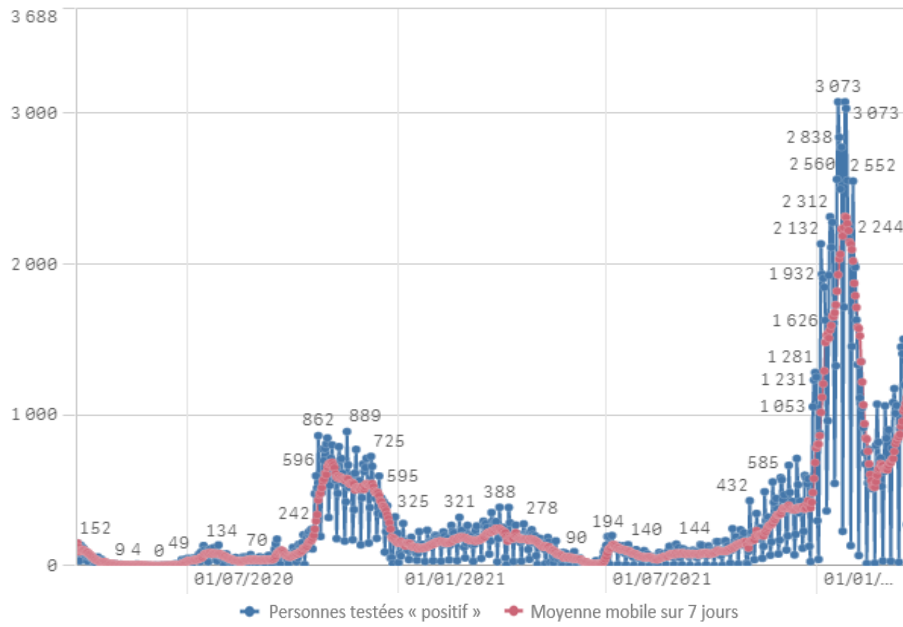
	Journée du 20.03.2022
Nombre d'infections actives	13 914
Nombre de personnes guéries	186 789
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,13

- TAUX DE POSITIVITÉ -

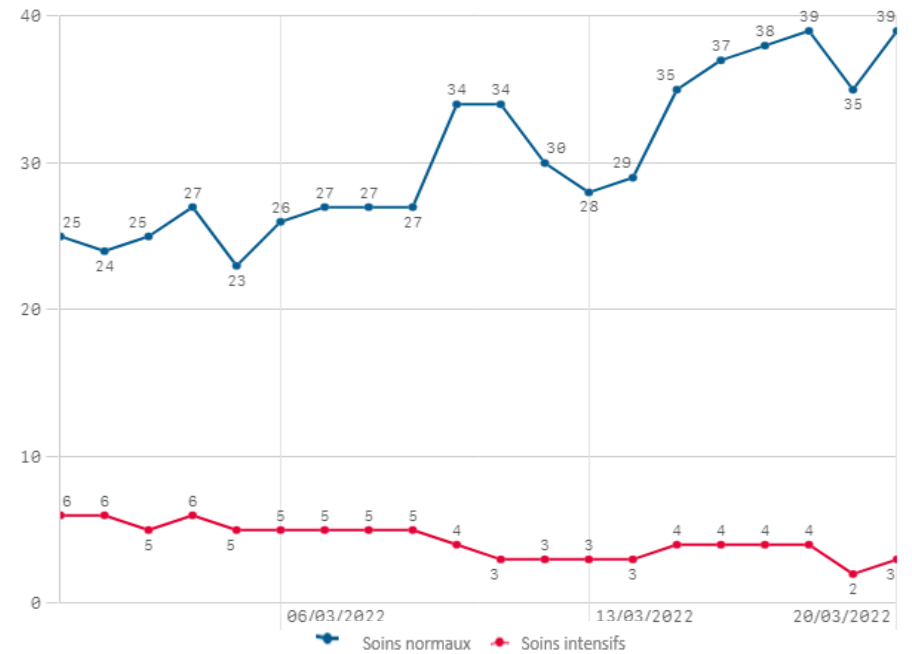
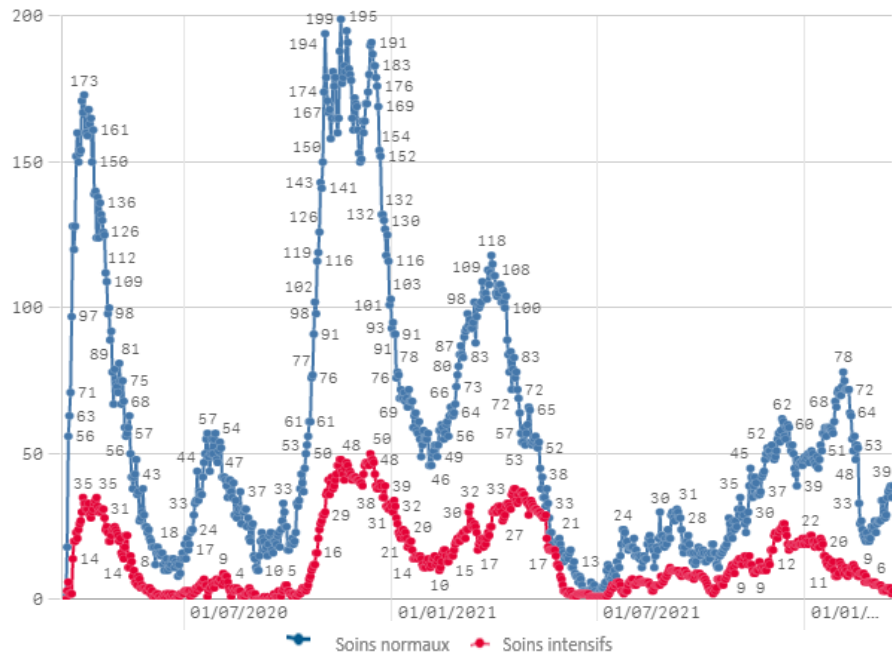
	Journée du 20.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	29,87
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	29,87
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



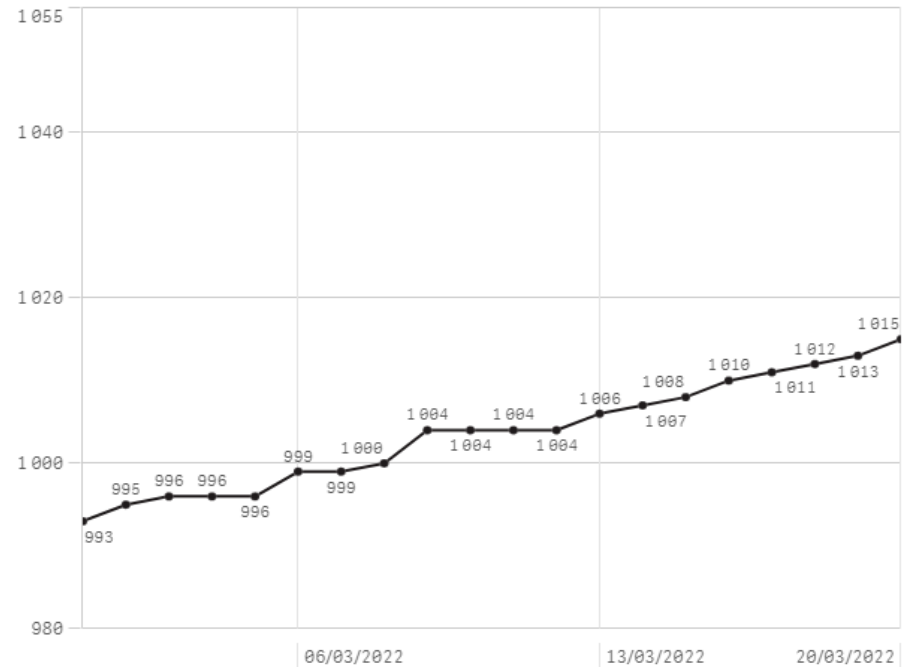
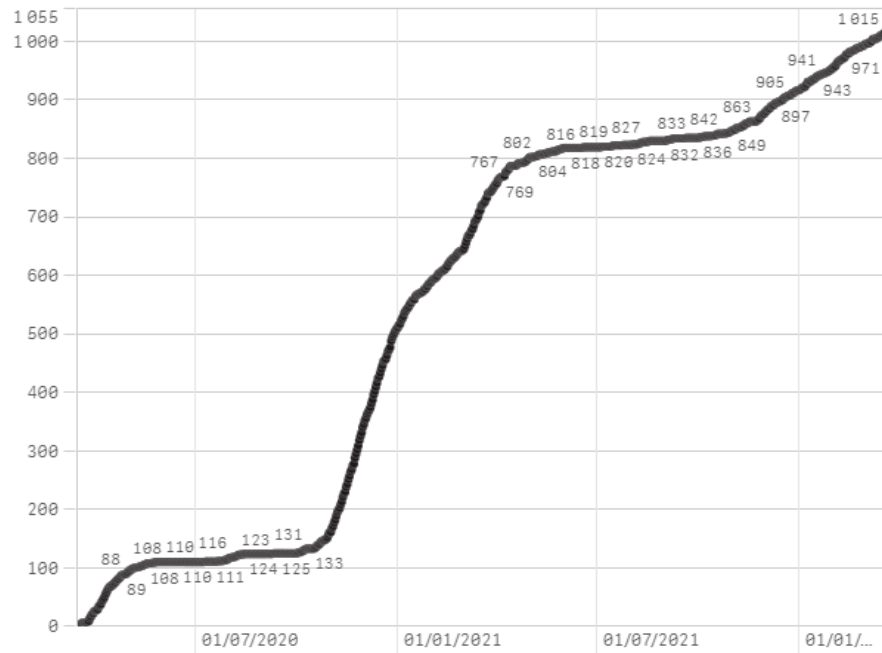
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

