

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 21.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	2 973	468
sur/sans ordonnance	2 906	458
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	67	11
Personnes testées positives à la COVID-19	847	133,44
sur/sans ordonnance	814	128,24
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	33	5,20

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 127 935	650 345
sur/sans ordonnance	1 457 177	229 574
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	445 167	70 135
Personnes testées positives à la COVID-19	202 577	31 915,46
sur/sans ordonnance	136 736	21 542,39
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	57 412	9 045,11

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

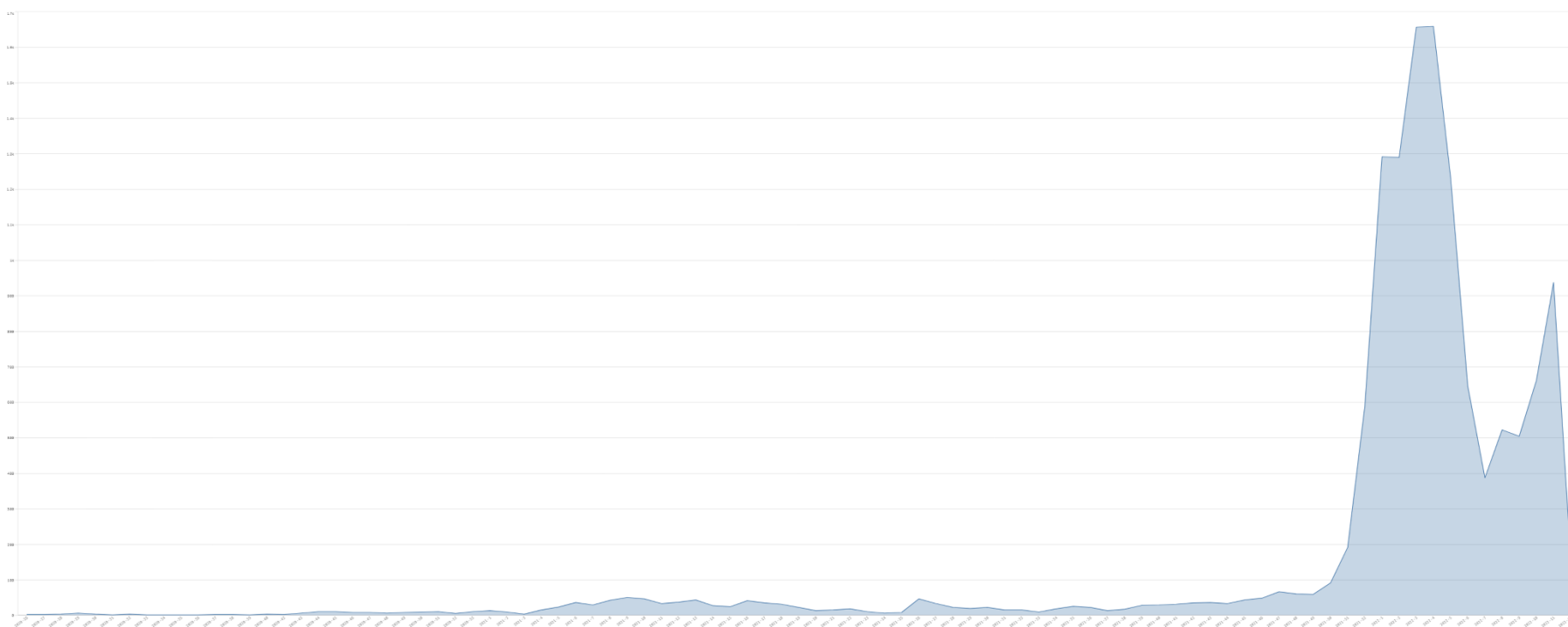
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS-

	Journée du 21.03.2022
Nombre de réinfections	95
Pourcentage de réinfections	9,14

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 21.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	38
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	6
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	81
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	4
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	0
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins intensifs (SI)*	2

* 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 21.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	1	479 347	41 494
Personnes vaccinées - Dose 2	1	429 928	429 929
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	15	363 733	-
Total des doses administrées	17	1 273 008	471 423

	Journée du 21.03.2022 Dose 1	Journée du 21.03.2022 Dose 2	Journée du 21.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	1	1	15	1 273 008
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	5	60 727
dans les hôpitaux	0	0	0	22 281
dans les cabinets médicaux	1	1	10	89 711

- VACCINATIONS -

	Journée du 21.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	134,15
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	133,17
Ratio non-vaccinés/vaccinés	1,01

- DÉCÈS -

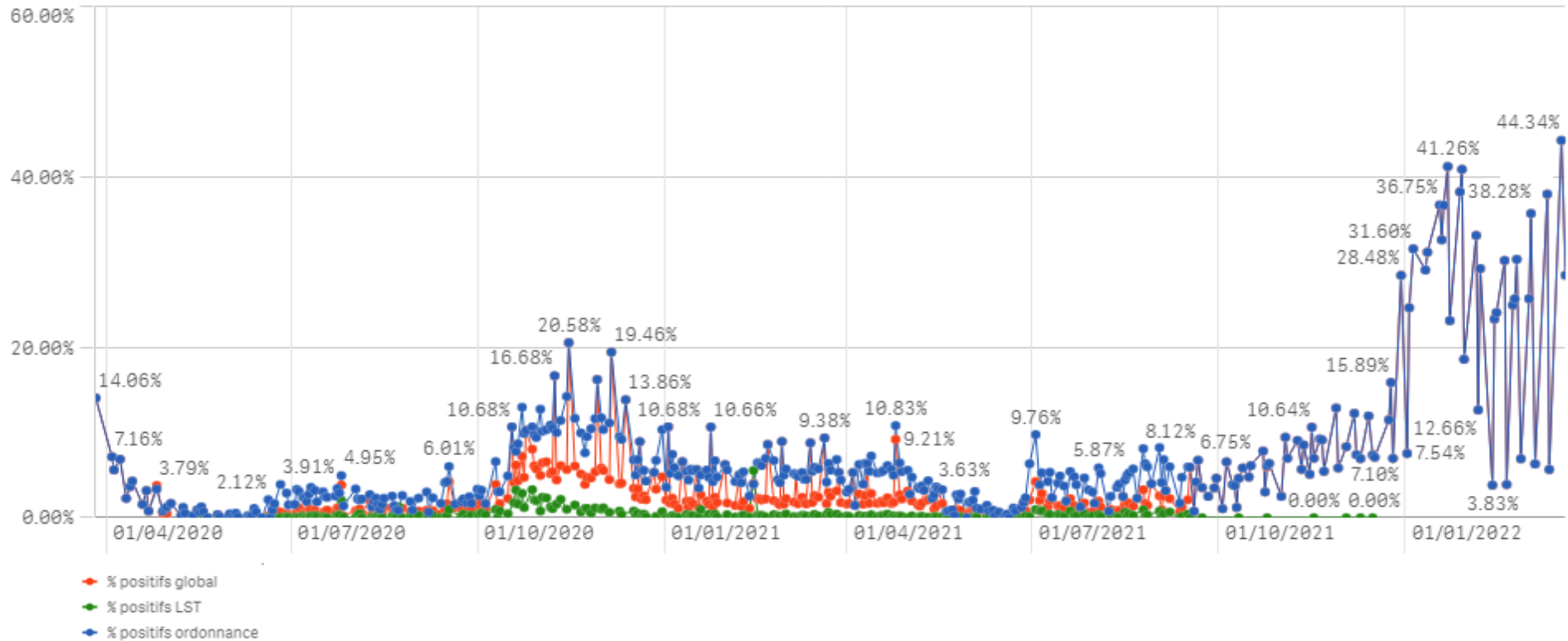
	Journée du 21.03.2022	Total
Nombre de décès	4	1 019

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

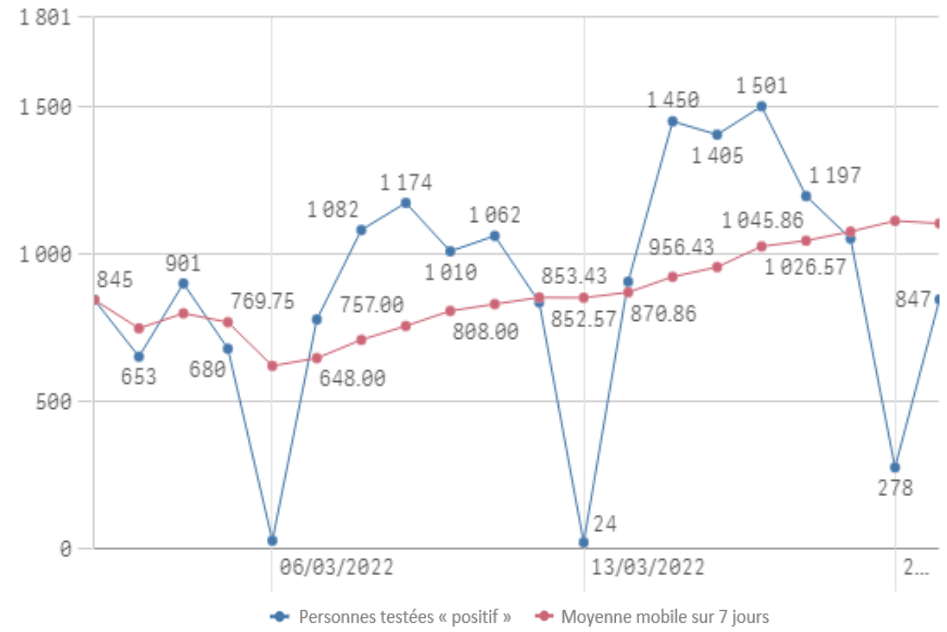
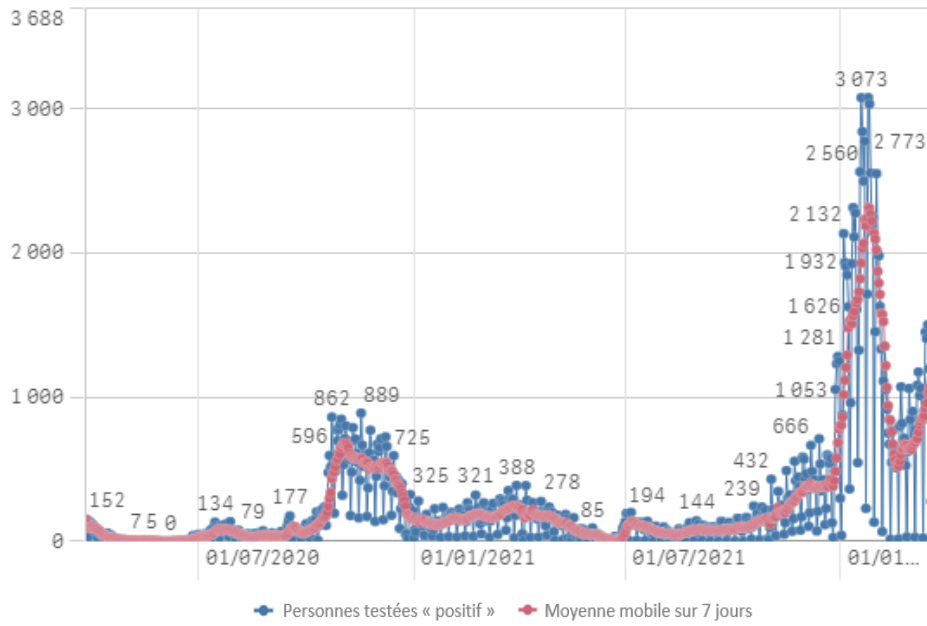
	Journée du 21.03.2022
Nombre d'infections actives	14 747
Nombre de personnes guéries	186 811
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,13

- TAUX DE POSITIVITÉ -

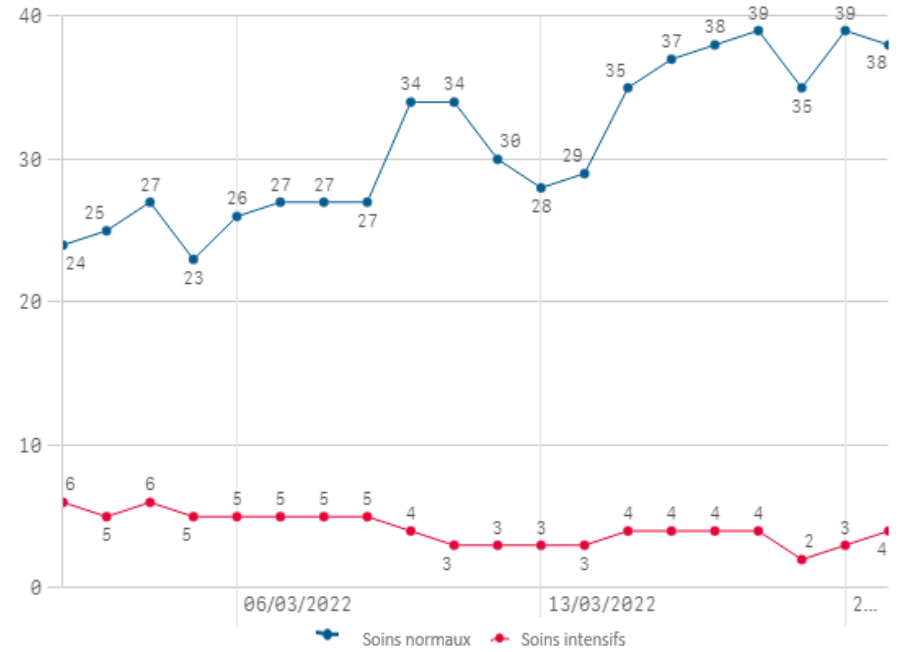
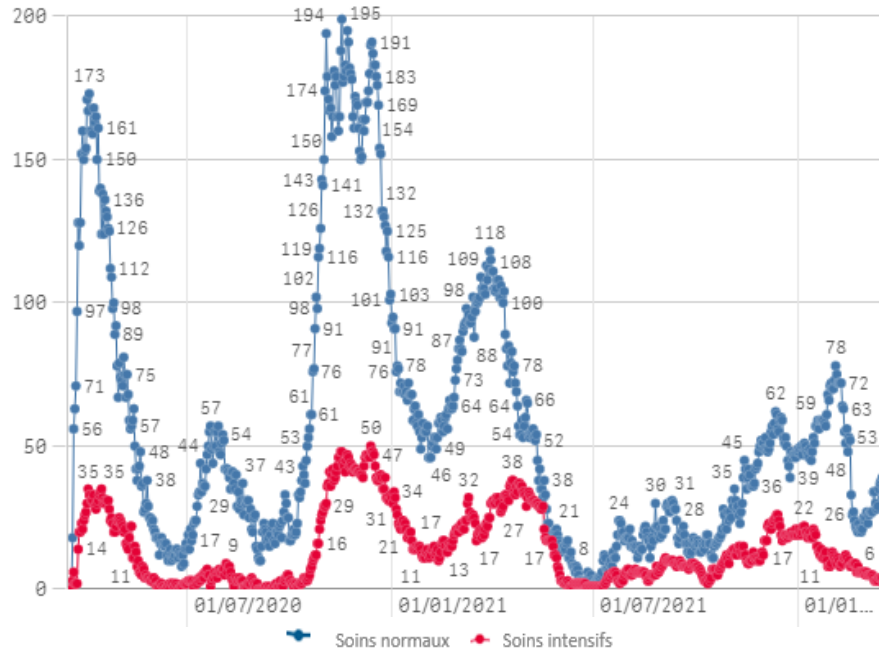
	Journée du 21.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	28,52
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	28,52
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



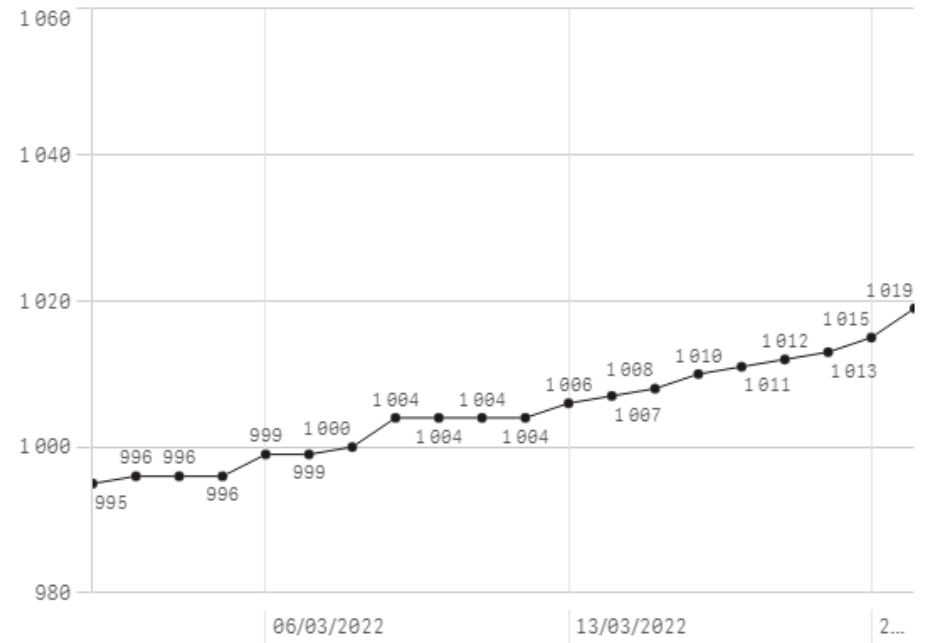
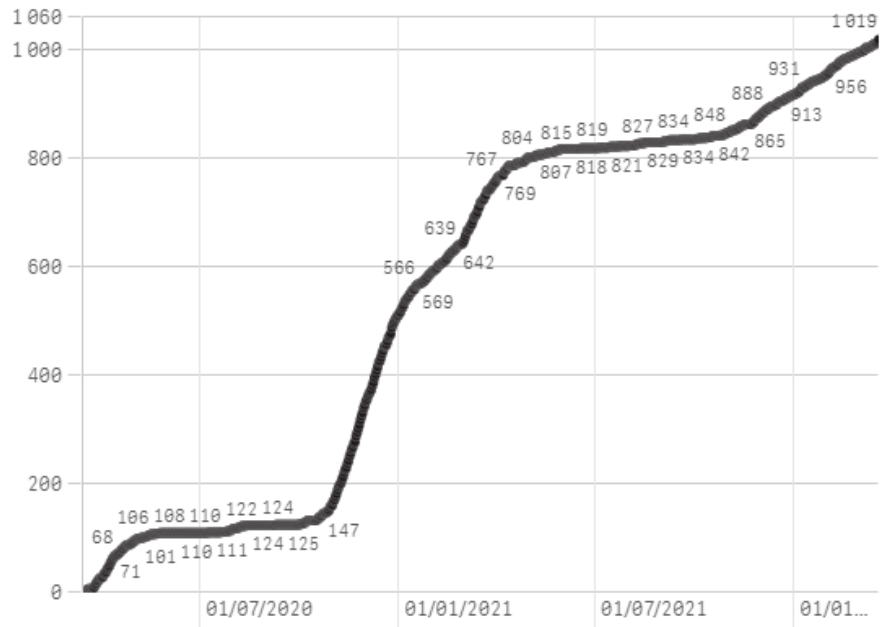
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

