

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 15.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	3 682	580
sur/sans ordonnance	3 608	568
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	74	12
Personnes testées positives à la COVID-19	1 450	228,44
sur/sans ordonnance	1 408	221,83
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	42	6,62

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 111 149	647 700
sur/sans ordonnance	1 440 774	226 990
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	444 784	70 075
Personnes testées positives à la COVID-19	196 296	30 925,91
sur/sans ordonnance	130 644	20 582,61
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	57 223	9 015,33

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

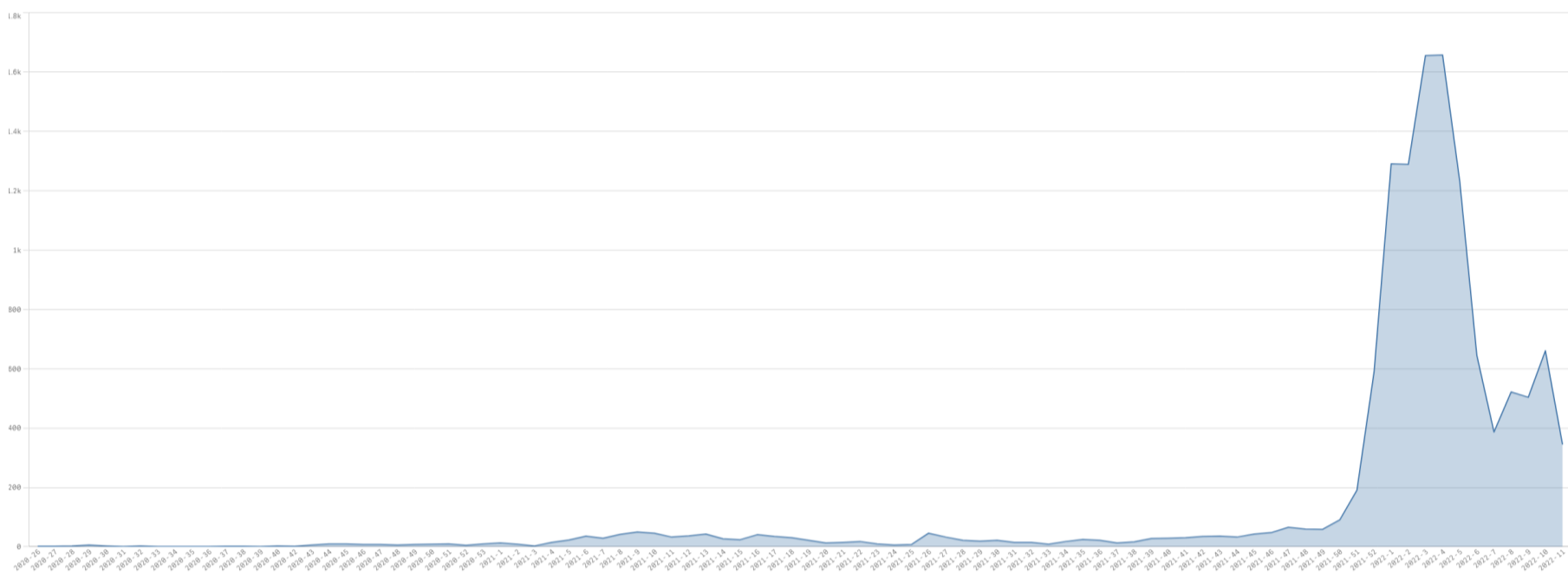
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS-

	Journée du 15.03.2022
Nombre de réinfections	165
Pourcentage de réinfections	9,53%

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 15.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	35
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	3
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	60
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 15.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	32	479 248	41 492
Personnes vaccinées - Dose 2	317	429 425	429 426
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	309	362 914	-
Total des doses administrées	658	1 271 587	470 918

	Journée du 15.03.2022 Dose 1	Journée du 15.03.2022 Dose 2	Journée du 15.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	32	317	309	1 271 587
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	6	118	110	343 565
au Centre de vaccination Esch/Belval	4	96	64	248 779
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	12	75	52	206 011
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	0	2	36	60 617
dans les hôpitaux	0	0	0	22 281
dans les cabinets médicaux	10	26	47	89 383

- VACCINATIONS -

	Journée du 15.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	199,50
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	239,45
Ratio non-vaccinés/vaccinés	0,83

- DÉCÈS -

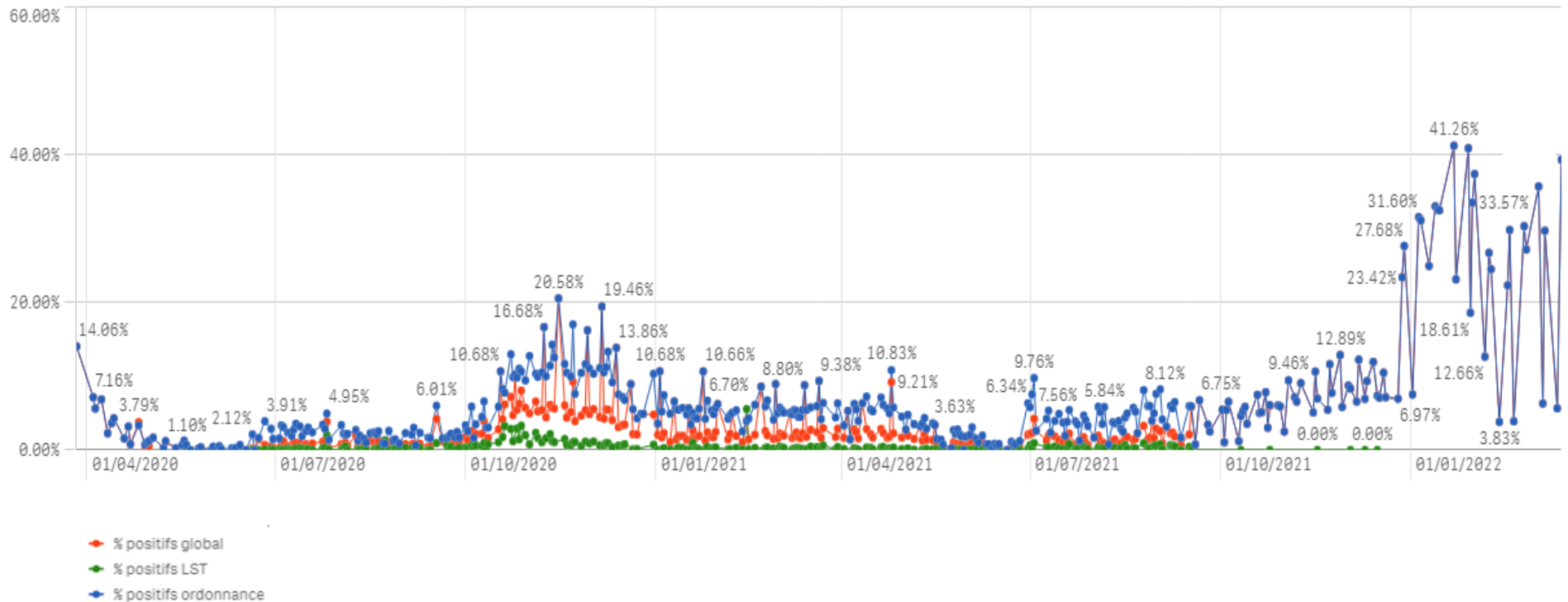
	Journée du 15.03.2022	Total
Nombre de décès	1	1 008

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

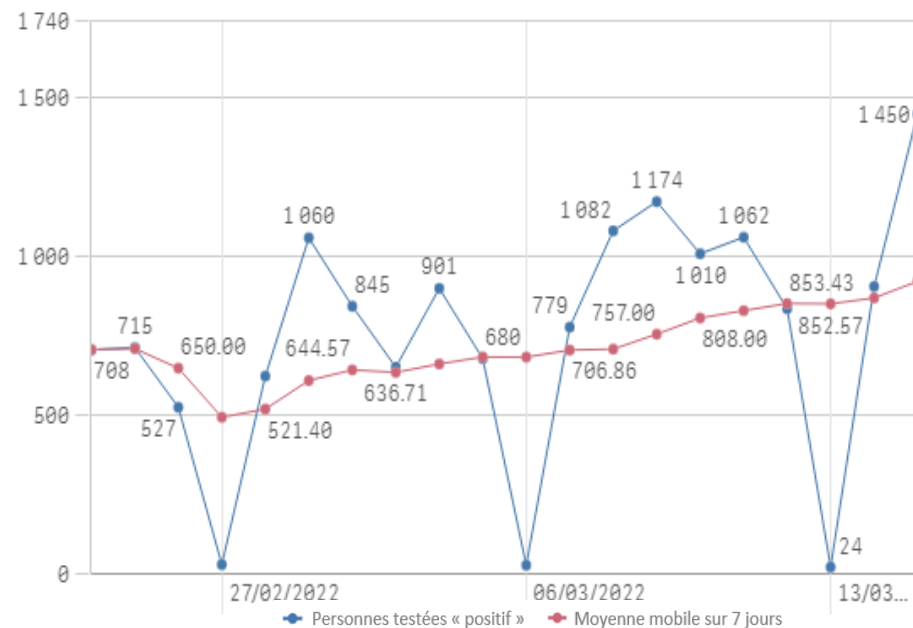
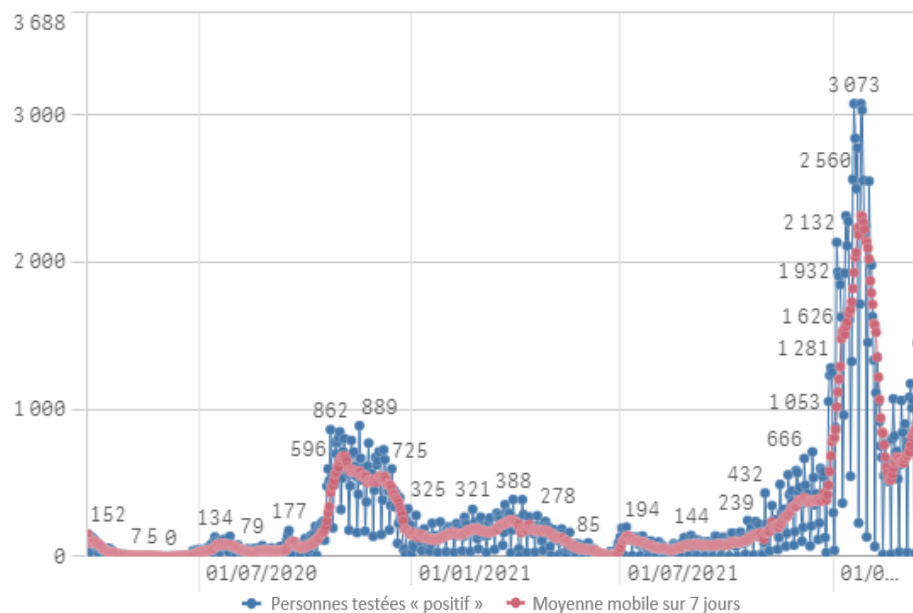
	Journée du 15.03.2022
Nombre d'infections actives	12 620
Nombre de personnes guéries	182 668
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,06

- TAUX DE POSITIVITÉ -

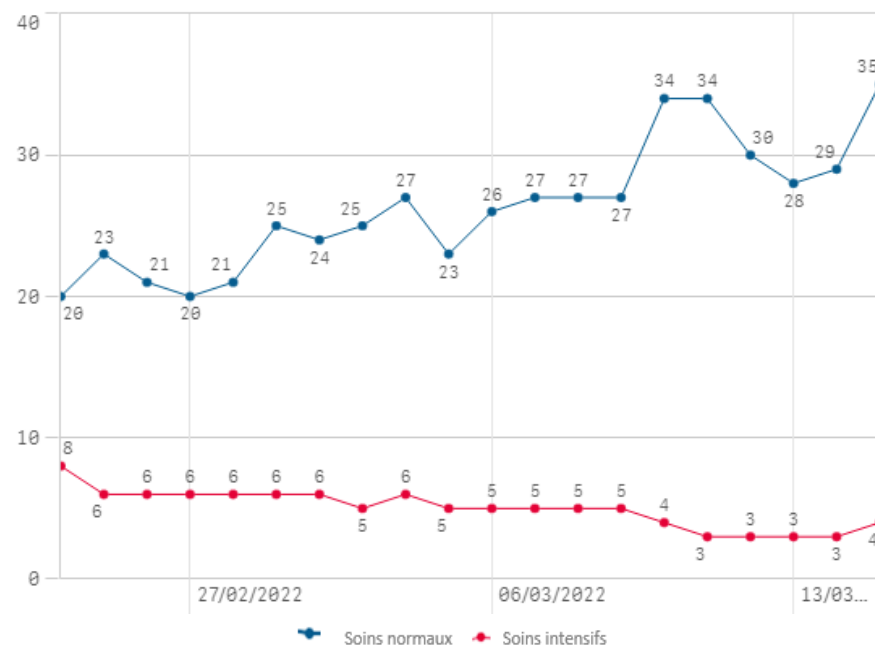
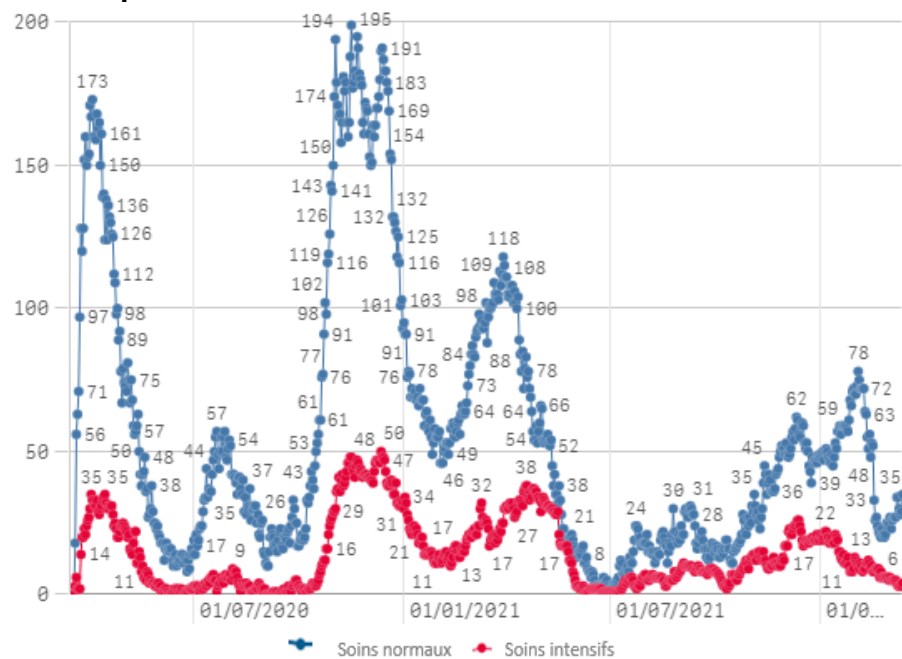
	Journée du 15.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	39,47
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	39,47
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



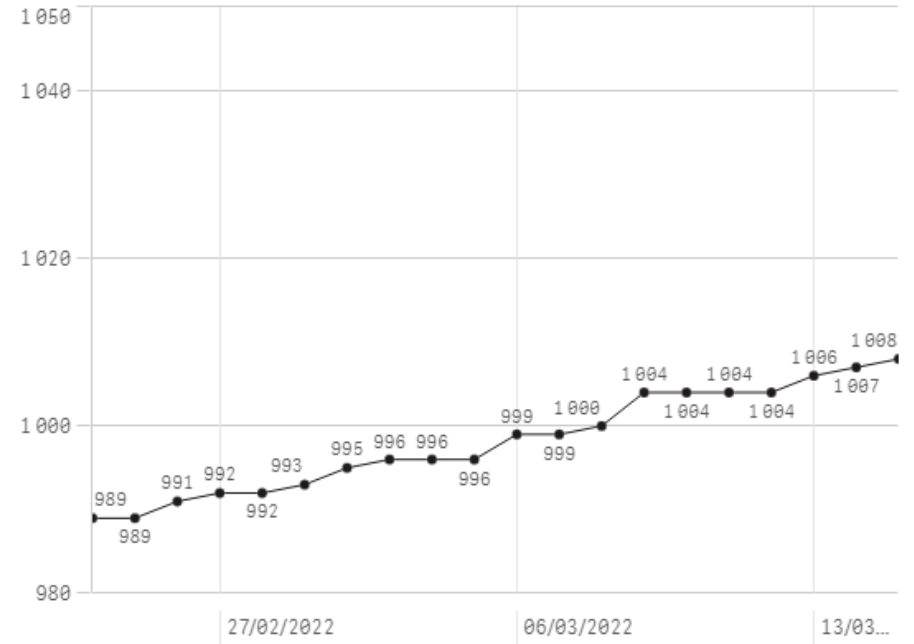
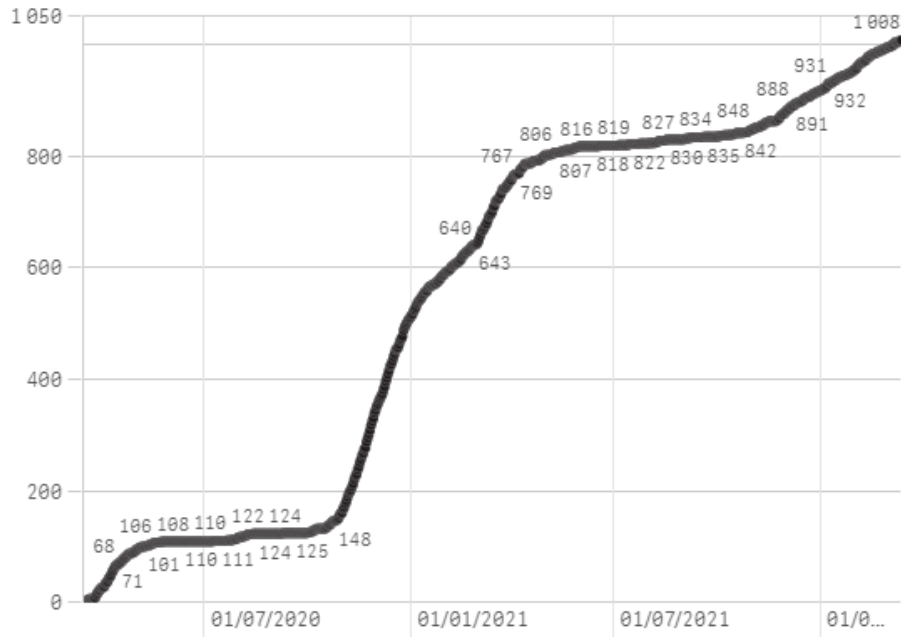
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

