

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 24.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 917	775
sur/sans ordonnance	4 777	753
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	140	22
Personnes testées positives à la COVID-19	2 146	338,10
sur/sans ordonnance	2 062	324,86
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	84	13,23

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
	4 142 082	652 574
	1 470 941	231 743
	2 144 697	337 891
	80 894	12 745
	445 550	70 195
	208 223	32 804,97
	142 153	22 395,82
	7 743	1 219,89
	686	108,08
	57 641	9 081,18

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

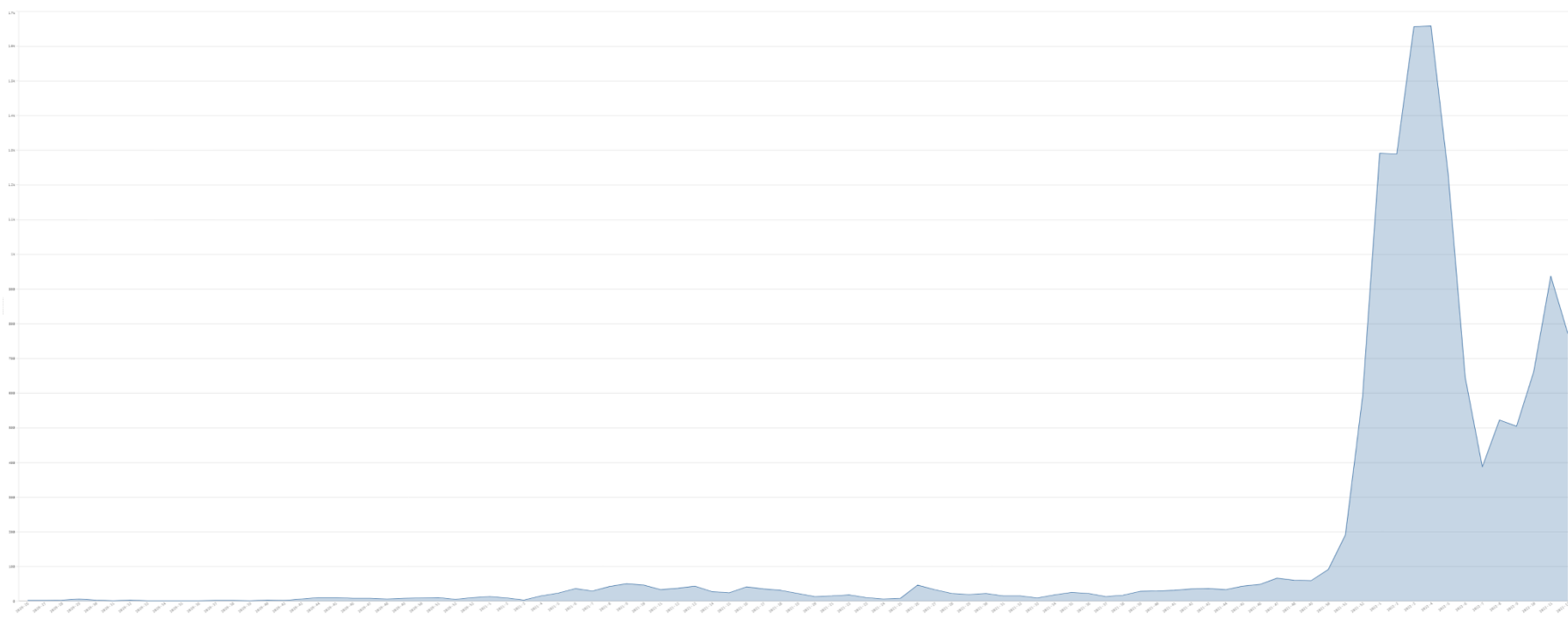
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS -

	Journée du 24.03.2022
Nombre de réinfections	248
Pourcentage de réinfections	9,81%

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 24.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	34
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	2
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	86
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	3
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	1
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins intensifs (SI)*	4

* 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 24.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	26	479 440	41 500
Personnes vaccinées - Dose 2	85	430 218	430 219
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	180	364 273	-
Total des doses administrées	291	1 273 931	471 719

	Journée du 24.03.2022 Dose 1	Journée du 24.03.2022 Dose 2	Journée du 24.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	26	85	180	1 273 931
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	4	27	55	344 318
au Centre de vaccination Esch/Belval	0	11	23	249 261
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	1	15	29	206 379
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	0	0	3	60 764
dans les hôpitaux	0	0	0	22 281
dans les cabinets médicaux	21	32	70	89 977

- VACCINATIONS -

	Journée du 24.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	304,89
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	350,44
Ratio non-vaccinés/vaccinés	0,87

- DÉCÈS -

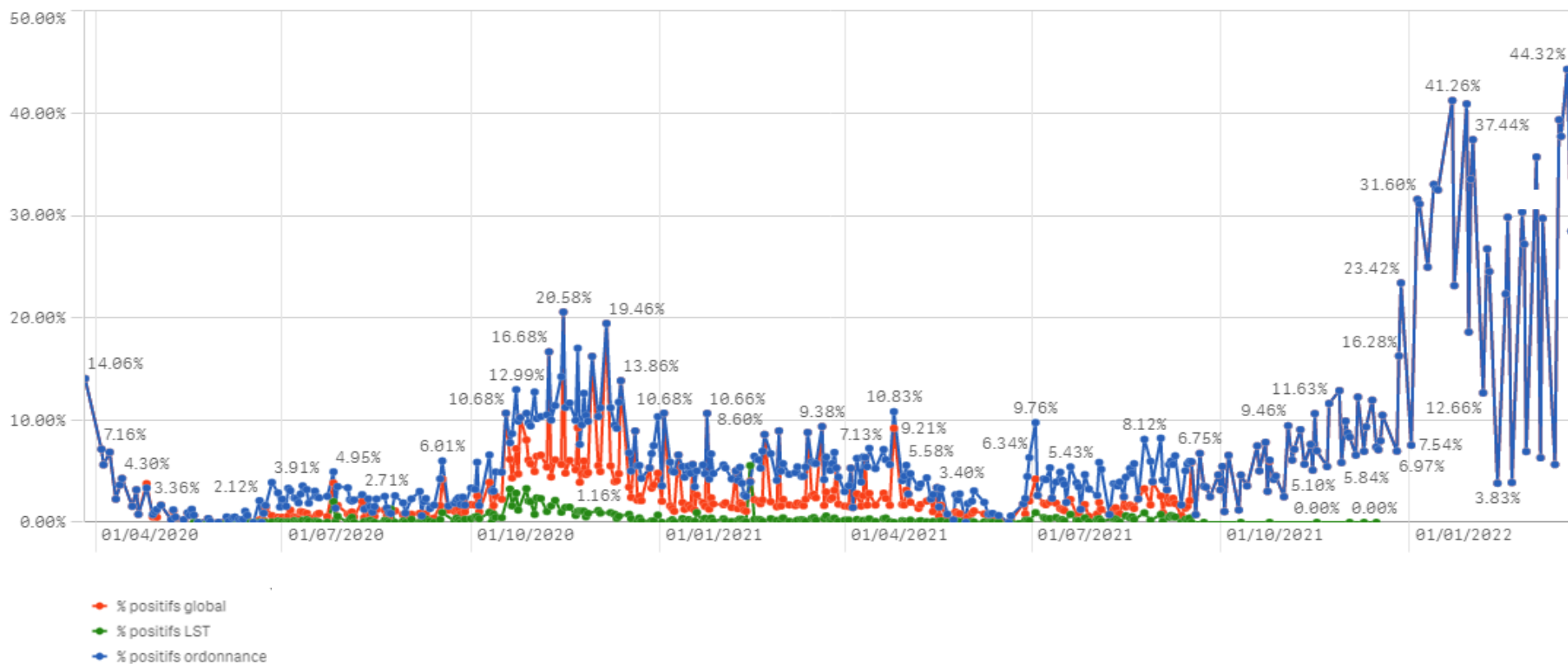
	Journée du 24.03.2022	Total
Nombre de décès	2	1 025

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

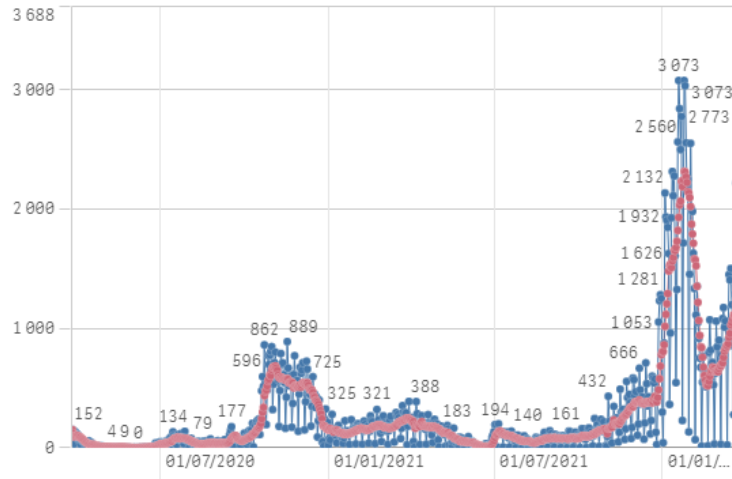
	Journée du 24.03.2022
Nombre d'infections actives	17 356
Nombre de personnes guéries	189 841
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,26

- TAUX DE POSITIVITÉ -

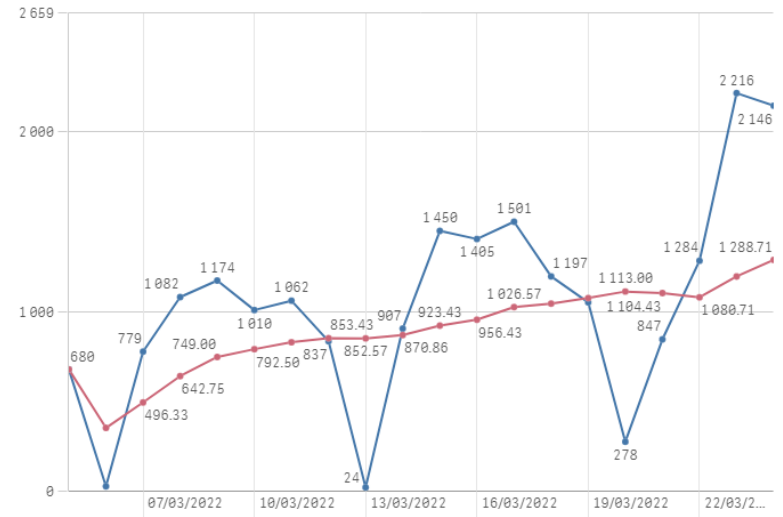
	Journée du 24.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	43,70
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	43,70
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



Nombre de personnes testées positives au COVID-19

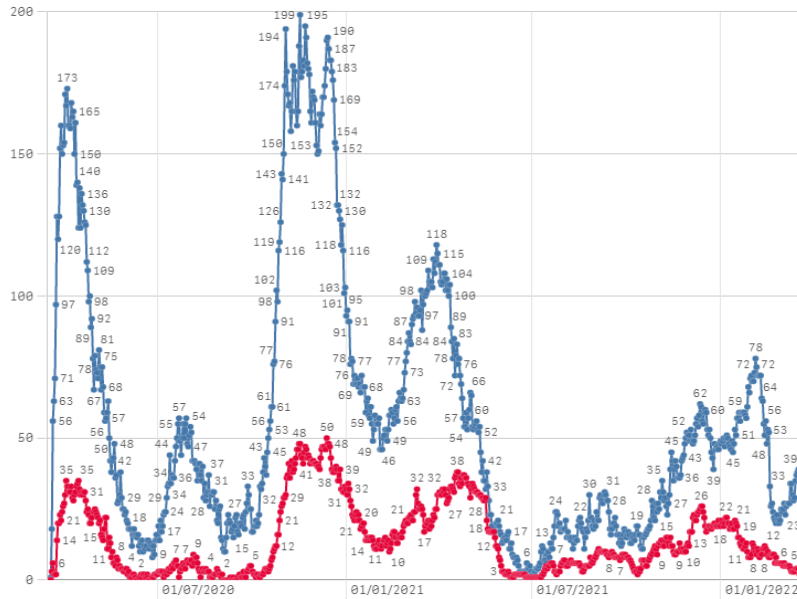


Personnes testées « positif » Moyenne mobile sur 7 jours

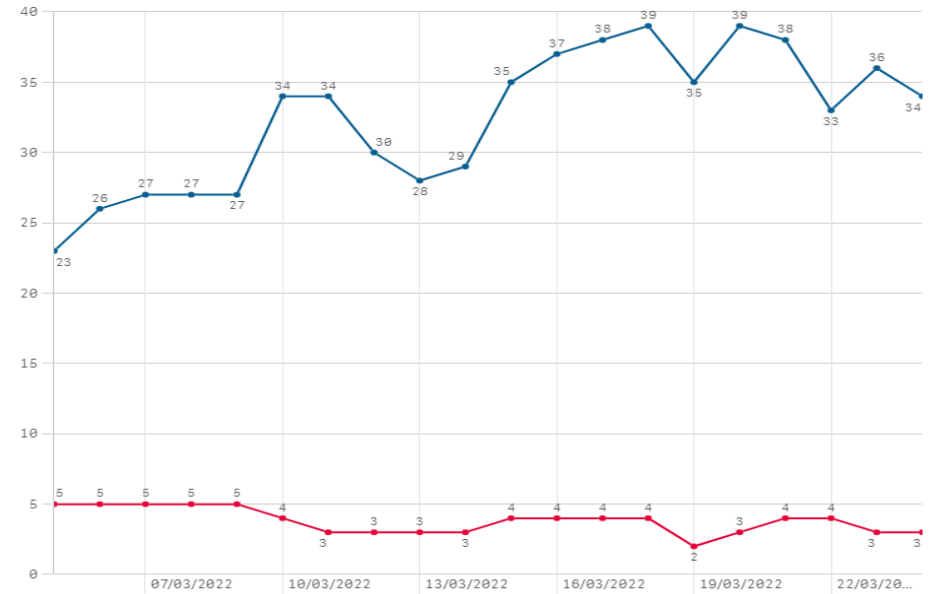


Personnes testées « positif » Moyenne mobile sur 7 jours

Hospitalisations

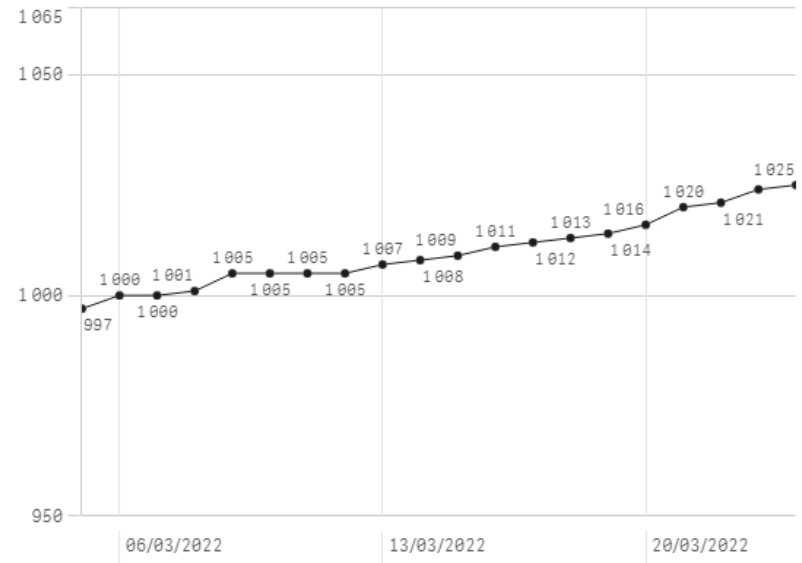
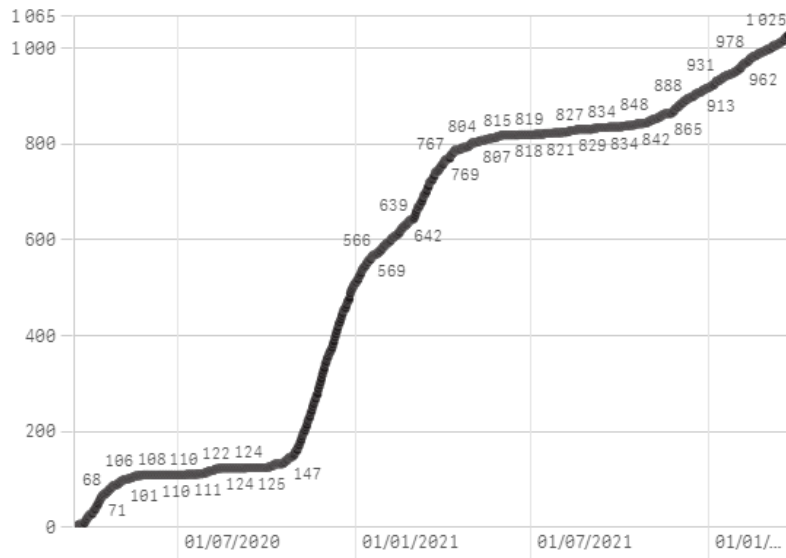


Soins normaux Soins intensifs



Soins normaux Soins intensifs

Décès



Taux de positivité

