

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 23.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	5 258	828
sur/sans ordonnance	5 140	810
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	118	19
Personnes testées positives à la COVID-19	2 183	343,93
sur/sans ordonnance	2110	332,42
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	73	11,50

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
	4 137 106	651 790
	1 466 104	230 981
	2 144 697	337 891
	80 894	12 745
	445 409	70 173
	206 044	32 461,68
	140 059	22 065,92
	7 743	1 219,89
	686	108,08
	57 556	9 067,79

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

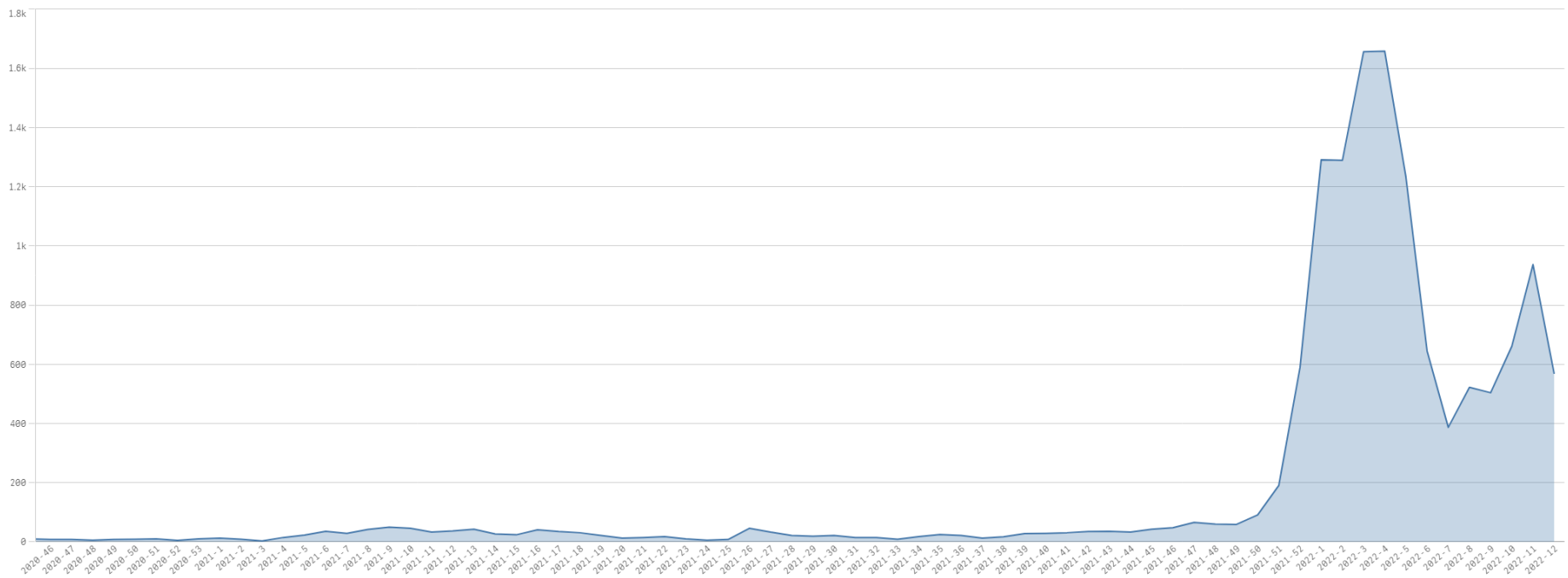
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS-

	Journée du 23.03.2022
Nombre de réinfections	216
Pourcentage de réinfections	8,52%

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 23.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	36
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	2
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	84
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)*	6

* 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 23.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	15	479 411	41 500
Personnes vaccinées - Dose 2	46	430 132	430 133
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	193	364 132	-
Total des doses administrées	254	1 273 675	471 633

	Journée du 23.03.2022 Dose 1	Journée du 23.03.2022 Dose 2	Journée du 23.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	15	46	193	1 273 675
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	7	14	64	344 241
au Centre de vaccination Esch/Belval	1	10	39	249 229
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	2	11	42	206 338
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	2	5	24	60 773
dans les hôpitaux	0	0	0	22 281
dans les cabinets médicaux	3	6	24	89 862

- VACCINATIONS -

	Journée du 23.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	293,28
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	363,09
Ratio non-vaccinés/vaccinés	0,81

- DÉCÈS -

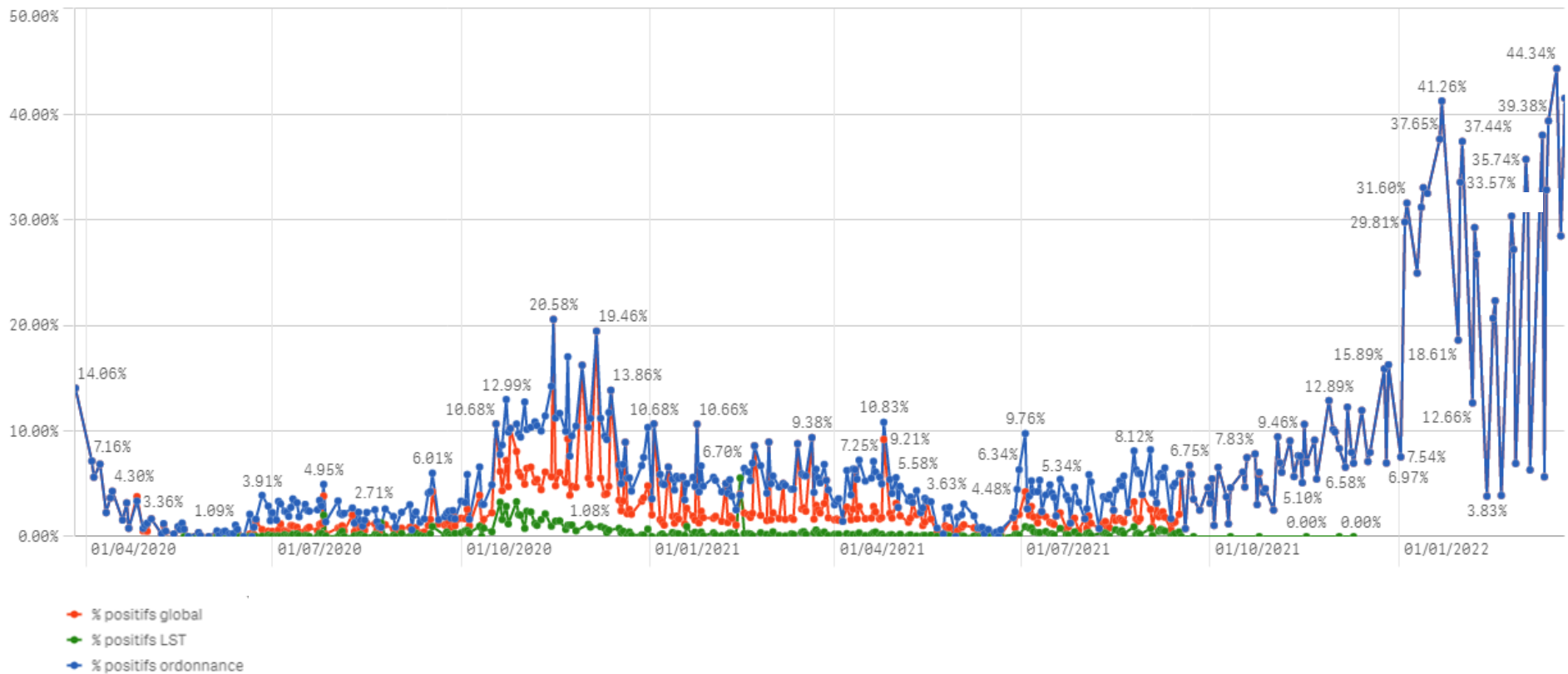
	Journée du 23.03.2022	Total
Nombre de décès	4	1 023

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

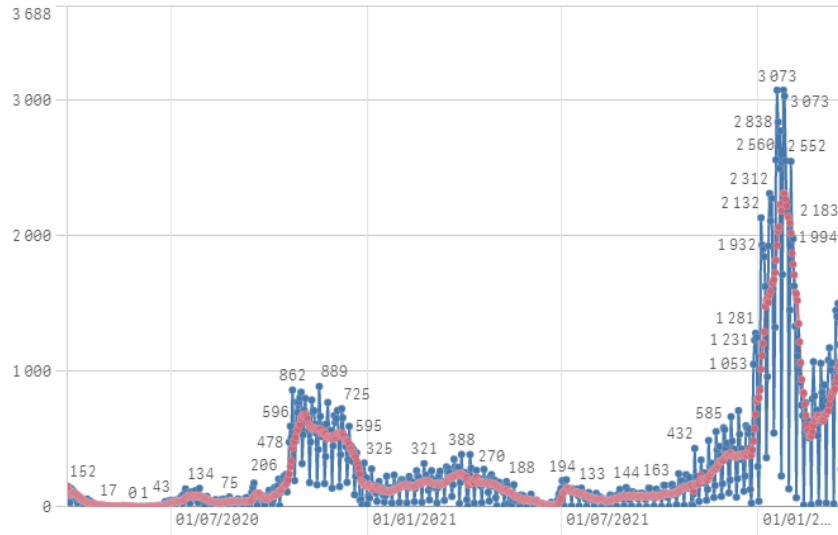
	Journée du 23.03.2022
Nombre d'infections actives	16 352
Nombre de personnes guéries	188 669
Taux de reproduction effectif (RT eff)	0,95

- TAUX DE POSITIVITÉ -

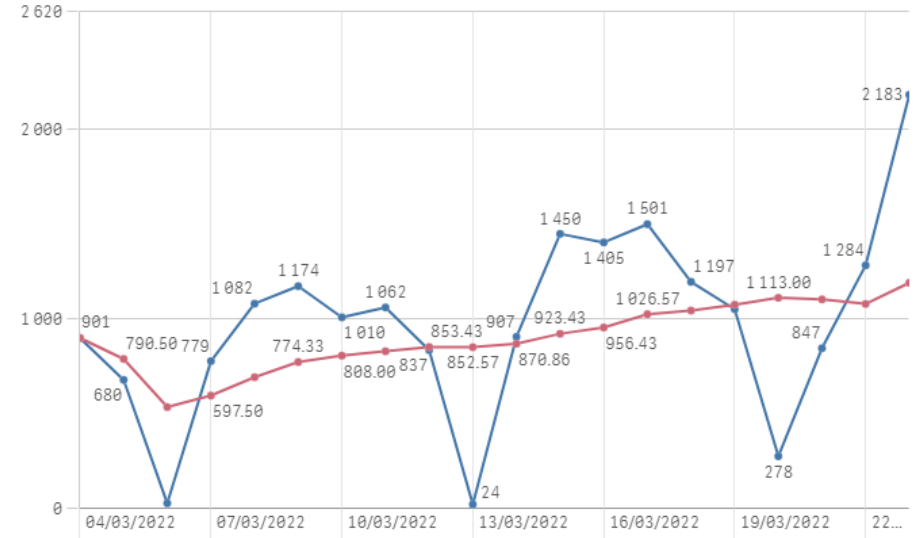
	Journée du 23.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	41,54
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	41,54
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



Nombre de personnes testées positives au COVID-19

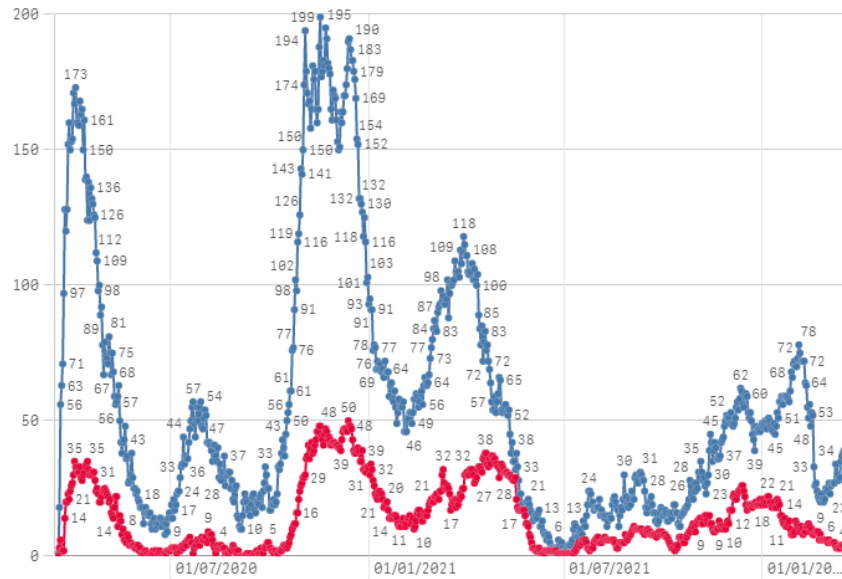


Personnes testées « positif » Moyenne mobile sur 7 jours

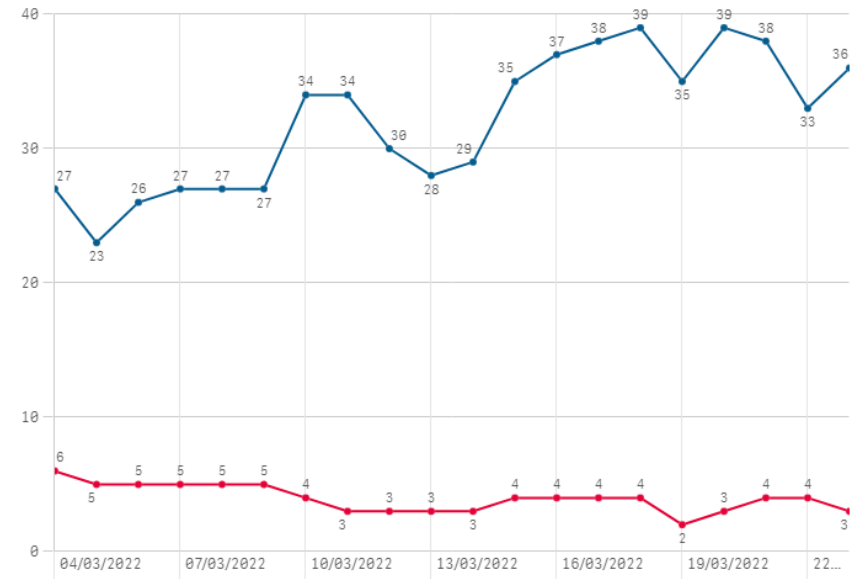


Personnes testées « positif » Moyenne mobile sur 7 jours

Hospitalisations

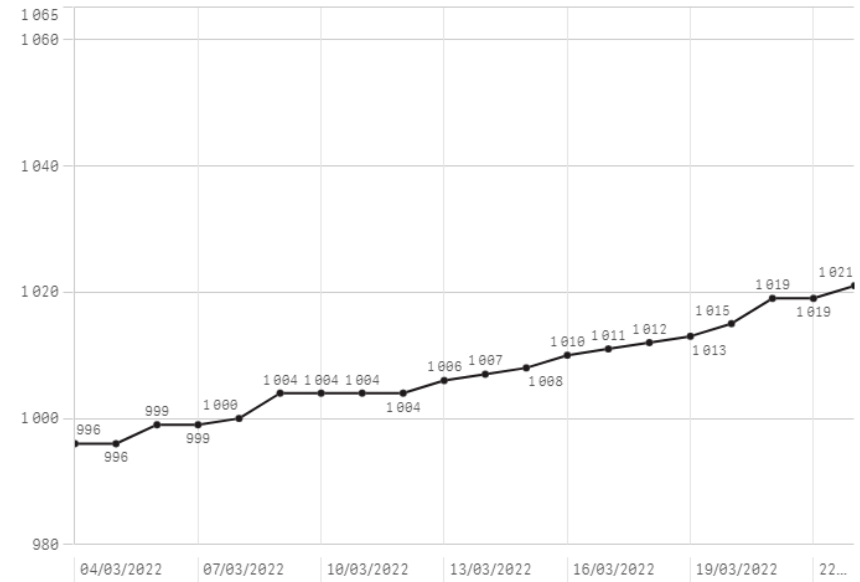
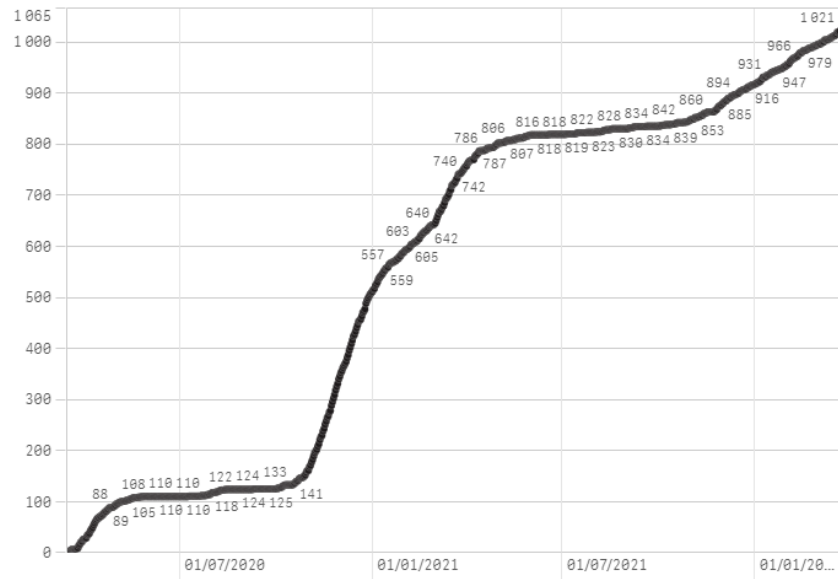


Soins normaux Soins intensifs



Soins normaux Soins intensifs

Décès



Taux de positivité

