

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 31.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	3 795	598
sur/sans ordonnance	3 715	585
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	80	13
Personnes testées positives à la COVID-19	1 148	180,86
sur/sans ordonnance	1 111	175,04
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	37	5,83

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 165 411	656 249
sur/sans ordonnance	1 493 717	235 331
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	446 103	70 282
Personnes testées positives à la COVID-19	216 979	34 184,46
sur/sans ordonnance	150 627	23 730,88
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	57 923	9 125,61

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

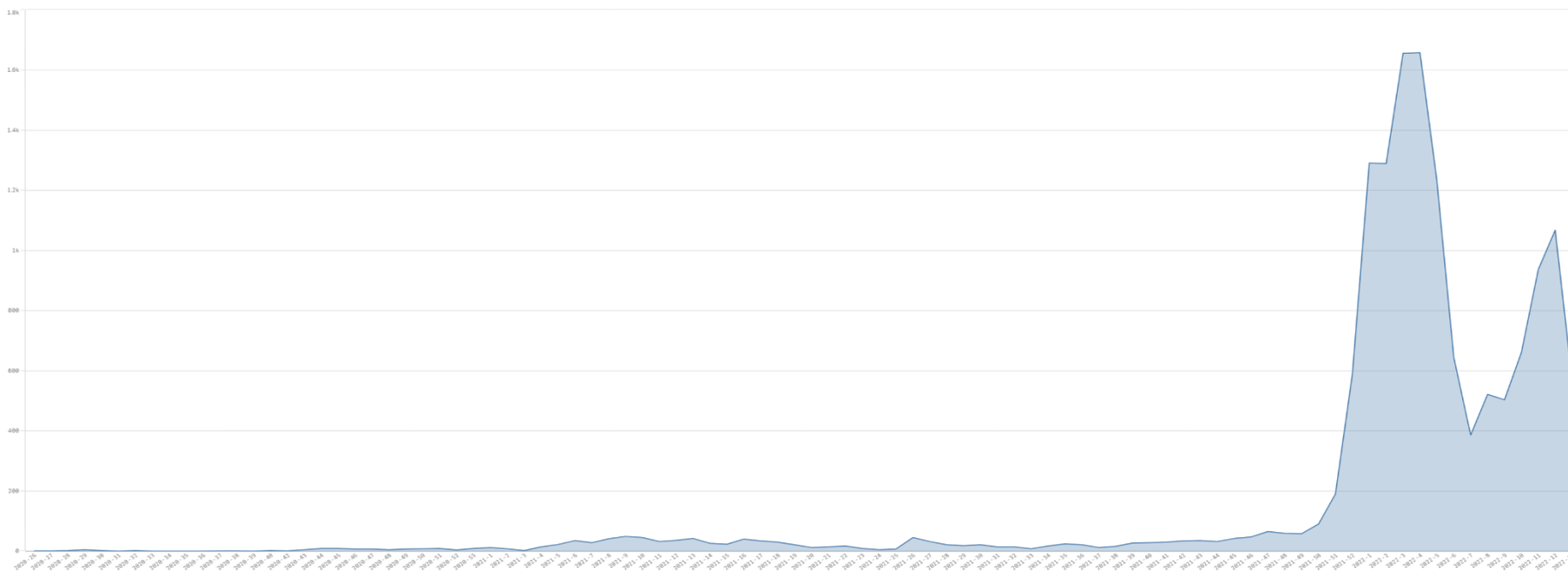
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS-

	Journée du 31.03.2022
Nombre de réinfections	140
Pourcentage de réinfections	9,99 %

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 31.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	26
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	0
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	114
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)*	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 31.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	17	479 565	41 502
Personnes vaccinées - Dose 2	86	430 703	430 704
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	245	365 265	-
Total des doses administrées	348	1 275 533	472 206

	Journée du 31.03.2022 Dose 1	Journée du 31.03.2022 Dose 2	Journée du 31.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	17	86	245	1 275 553
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	7	37	65	344 881
au Centre de vaccination Esch/Belval	2	13	42	249 582
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	1	17	28	206 603
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	1	2	22	60 812
dans les hôpitaux	0	0	3	22 304
dans les cabinets médicaux	6	17	85	90 400

- VACCINATIONS -

	Journée du 31.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	142,16
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	195,45
Ratio non-vaccinés/vaccinés	0,73

- DÉCÈS -

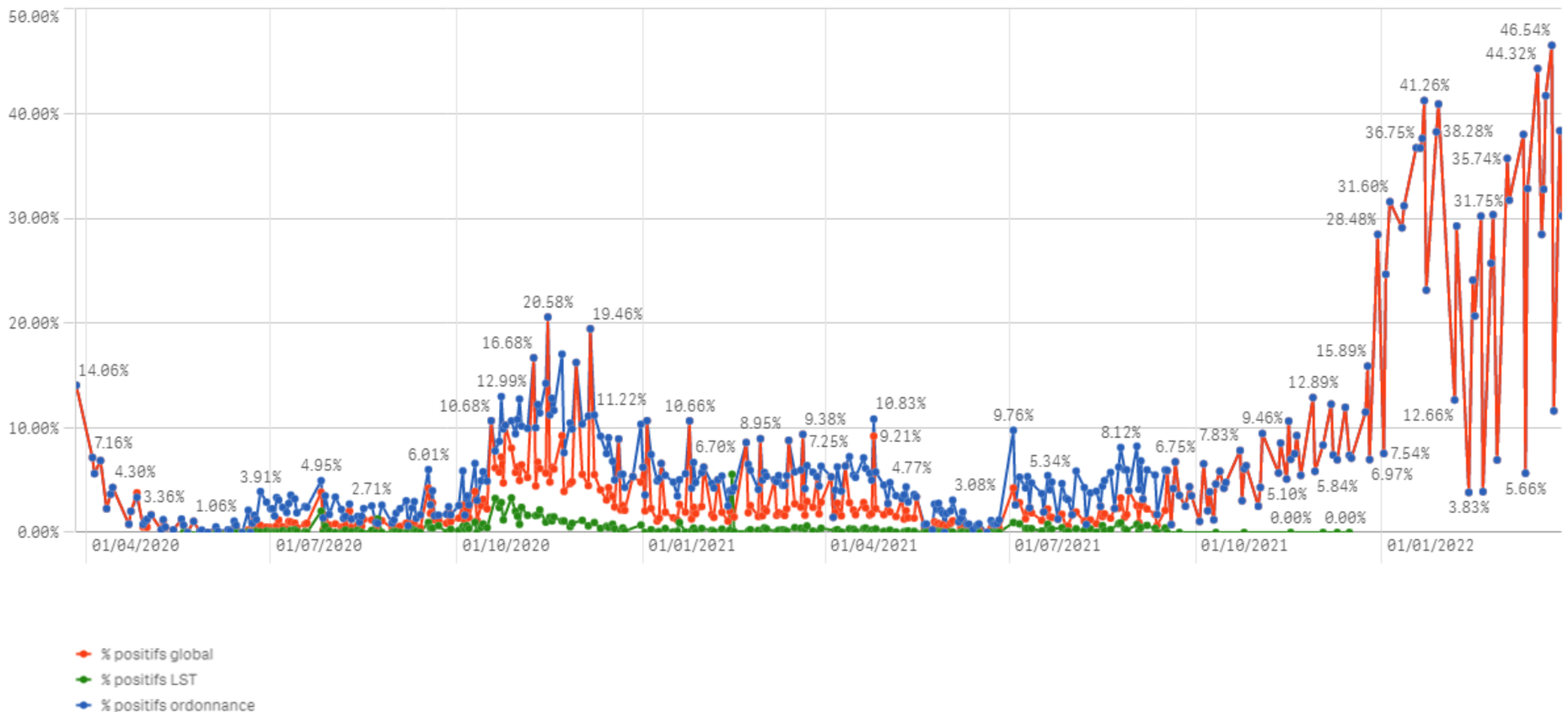
	Journée du 31.03.2022	Total
Nombre de décès	1	1 037

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

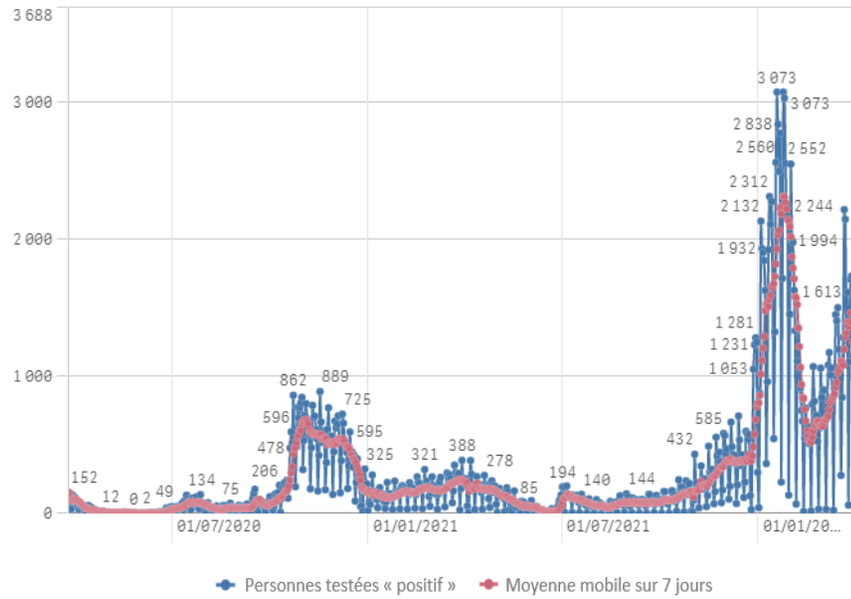
	Journée du 31.03.2022
Nombre d'infections actives	19 446
Nombre de personnes guéries	196 469
Taux de reproduction effectif (RT eff)	0,88

- TAUX DE POSITIVITÉ -

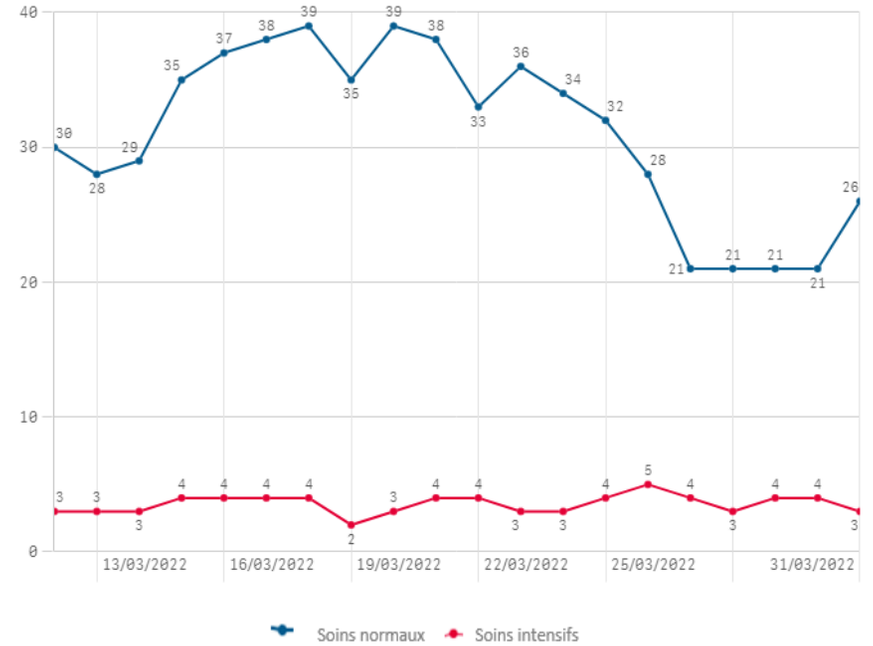
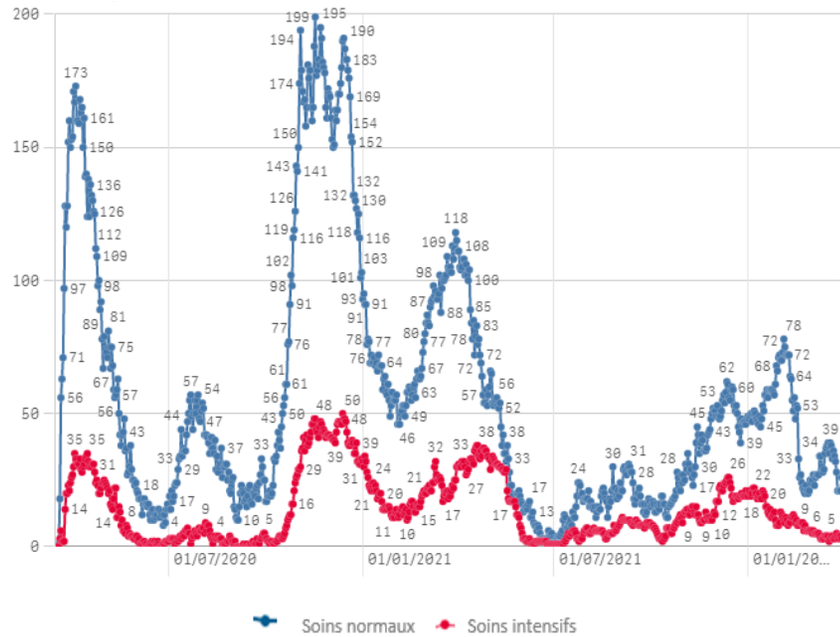
	Journée du 31.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	30,28
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	30,28
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



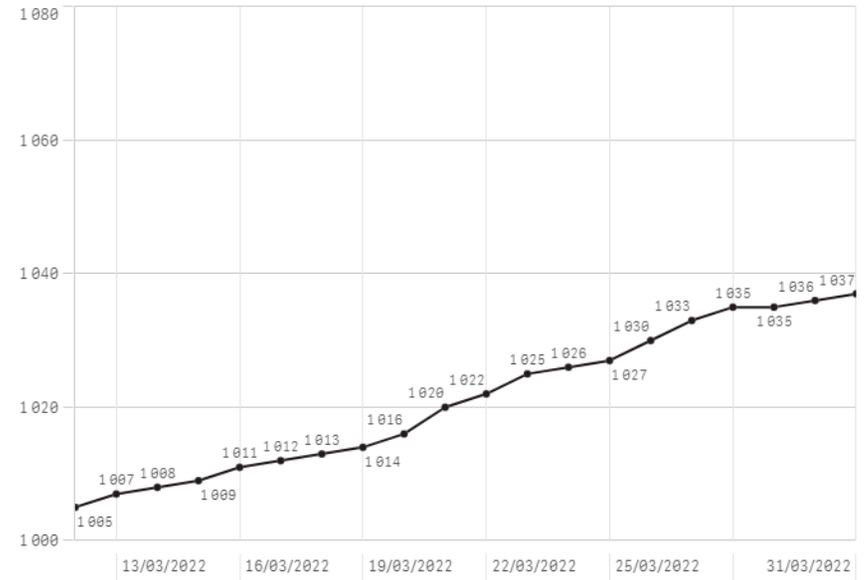
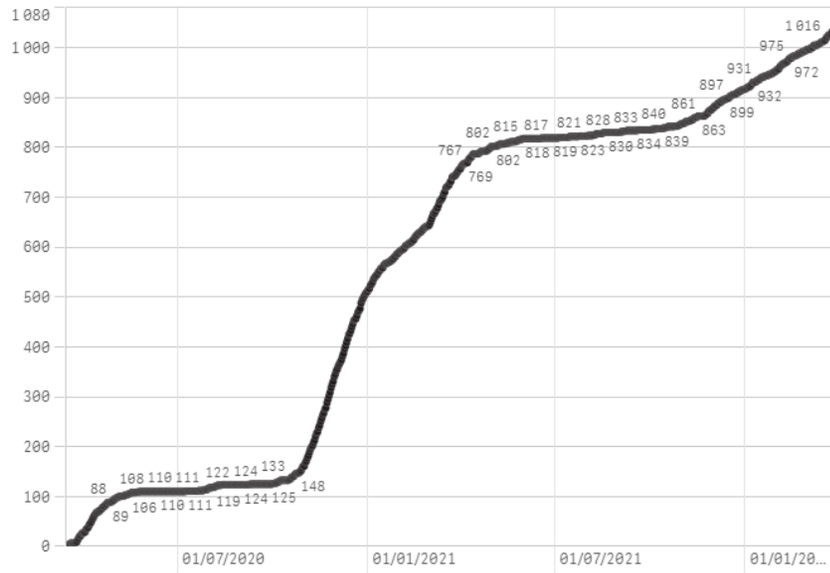
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

