

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 02.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	3 164	498
sur/sans ordonnance	3 078	485
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	86	14
Personnes testées positives à la COVID-19	845	133,13
sur/sans ordonnance	806	126,98
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	39	6,14

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 079 174	642 663
sur/sans ordonnance	1 409 519	222 066
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	444 064	69 961
Personnes testées positives à la COVID-19	185 707	29 257,64
sur/sans ordonnance	120 421	18 972,00
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	56 857	8 957,67

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

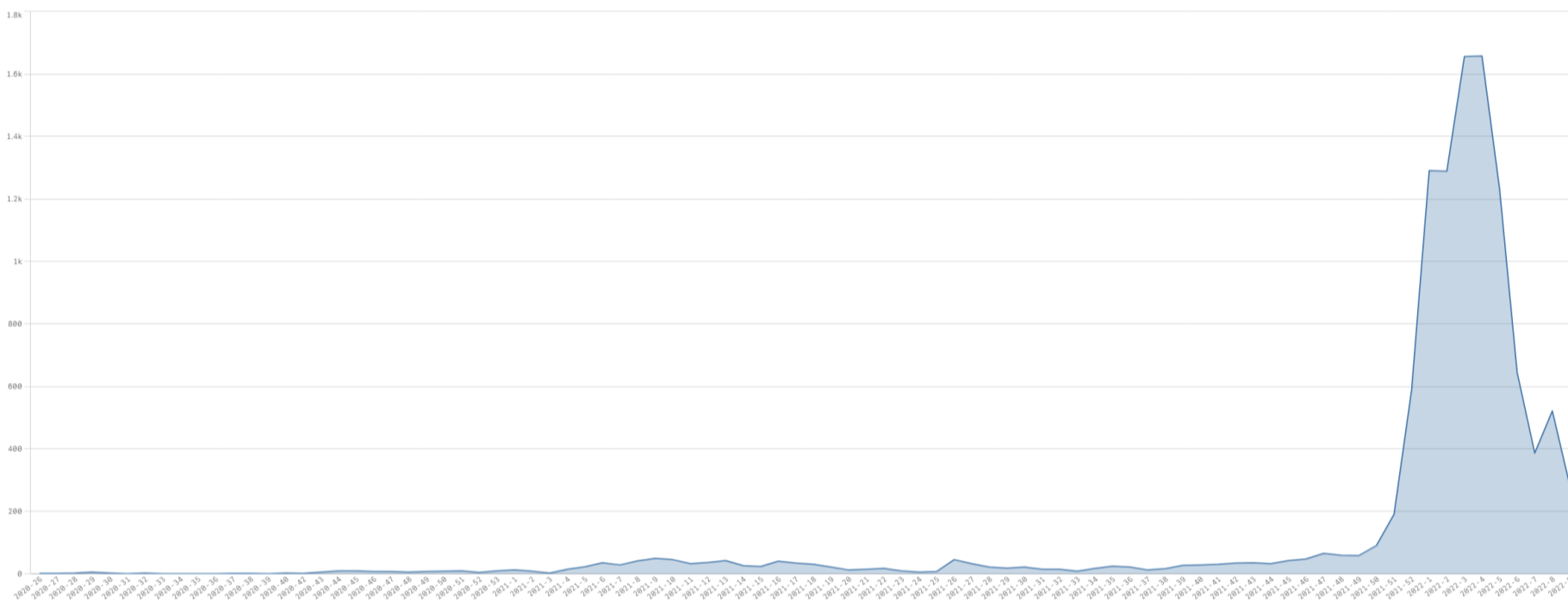
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS-

	Journée du 02.03.2022
Nombre de réinfections	87
Pourcentage de réinfections	8,70%

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 02.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	24
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	2
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	65
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	6
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	0
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins intensifs (SI)*	0

* 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 02.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	70	478 733	41 484
Personnes vaccinées - Dose 2	145	427 635	427 636
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	359	359 997	-
Total des doses administrées	574	1 266 365	469 120

	Journée du 02.03.2022 Dose 1	Journée du 02.03.2022 Dose 2	Journée du 02.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	70	145	359	1 266 365
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Luxexpo provisoire (Luxembourg- Kirchberg)	23	54	103	341 827
au Centre de vaccination Esch/Belval	19	21	61	247 654
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	9	19	51	205 098
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	0	9	58	60 343
dans les hôpitaux	0	0	0	22 270
dans les cabinets médicaux	19	42	86	88 222

- VACCINATIONS -

	Journée du 02.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	156,78
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	124,00
Ratio non-vaccinés/vaccinés	1,26

- DÉCÈS -

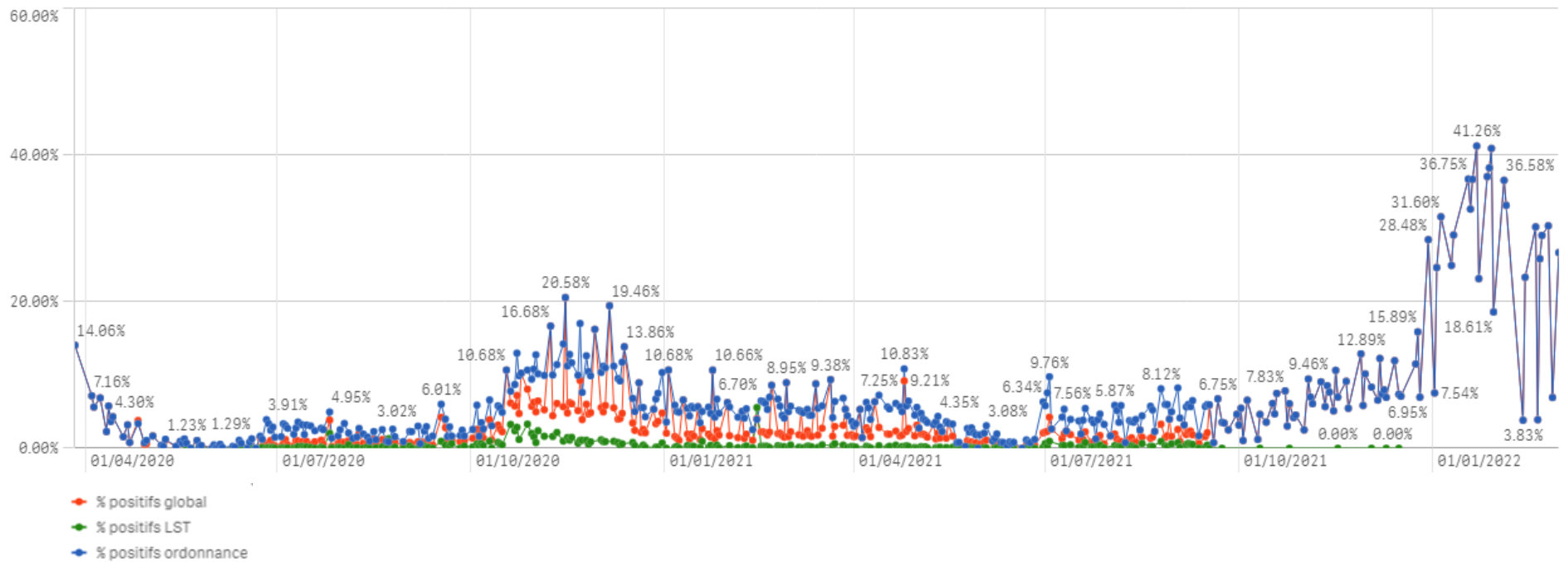
	Journée du 02.03.2022	Total
Nombre de décès	2	995

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

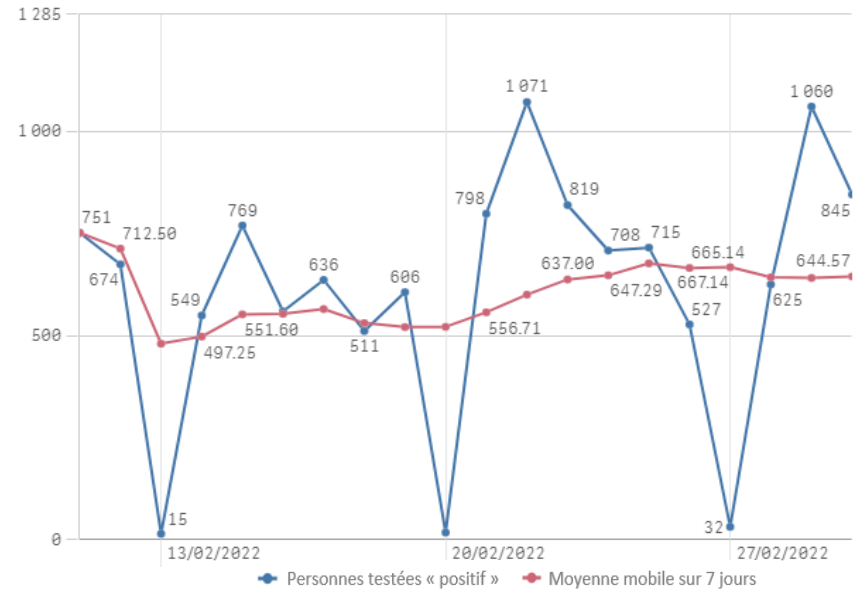
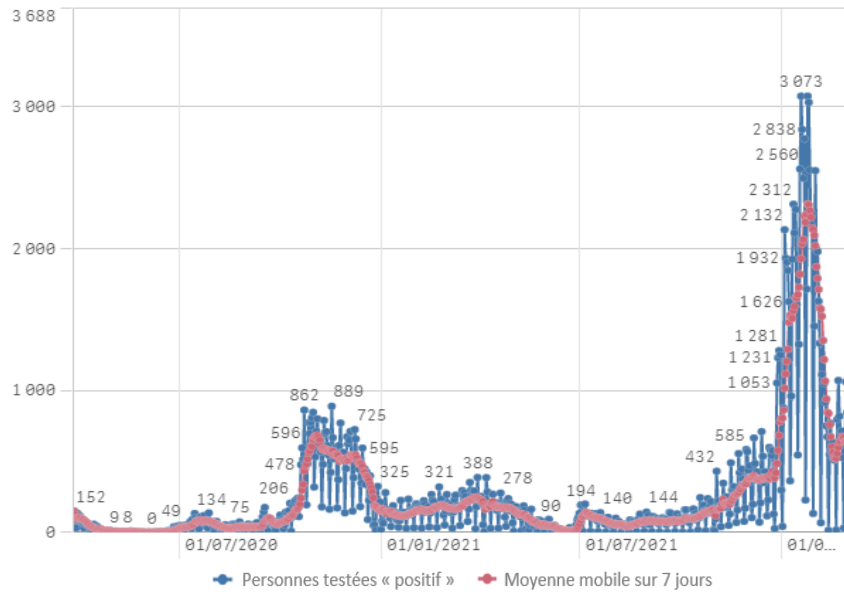
	Journée du 02.03.2022
Nombre d'infections actives	9 667
Nombre de personnes guéries	175 045
Taux de reproduction effectif (RT eff)	0,95

- TAUX DE POSITIVITÉ -

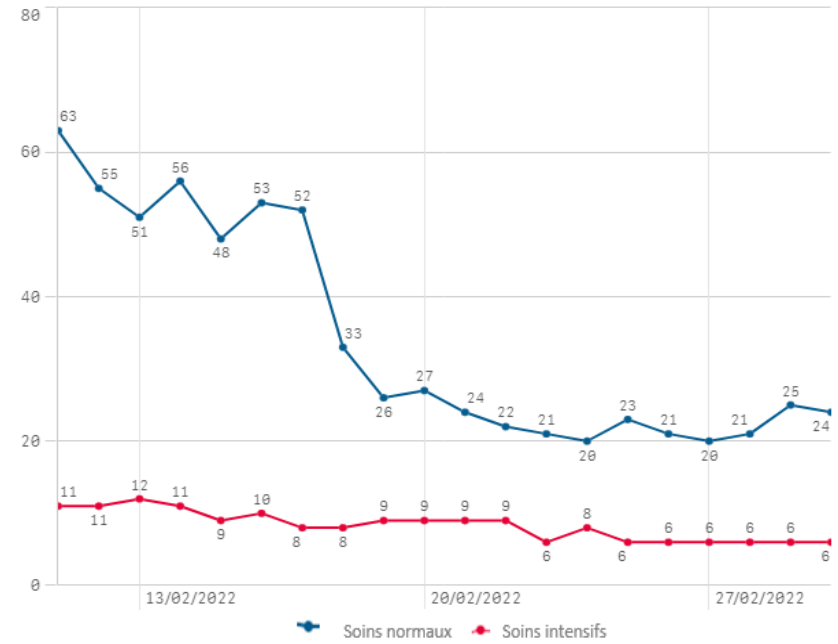
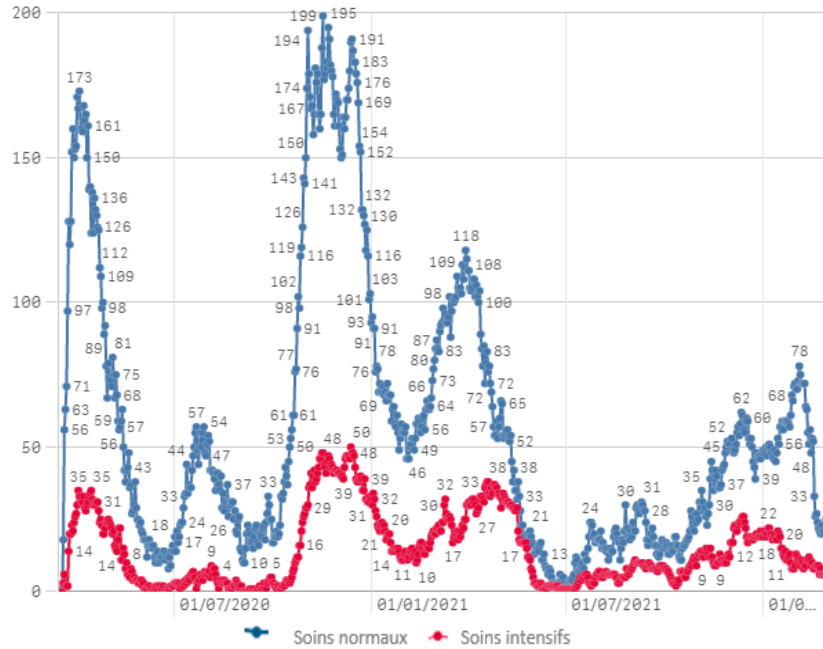
	Journée du 02.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	26,77
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	26,77
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



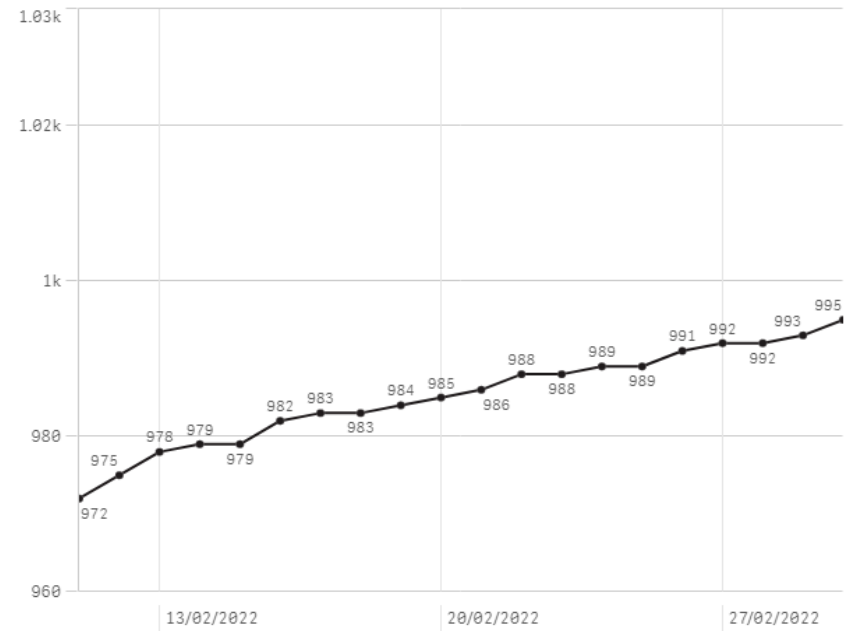
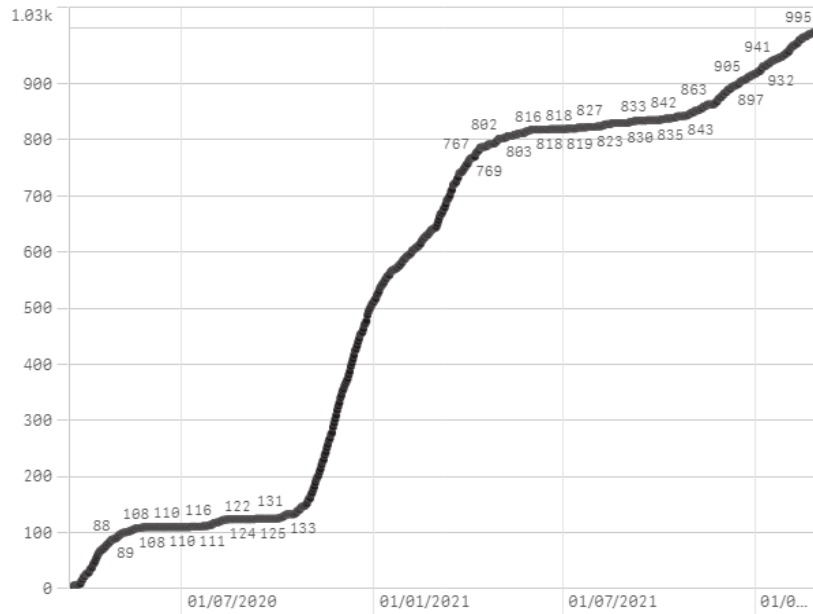
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

