

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 17.03.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 050	638
sur/sans ordonnance	3 968	625
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	82	13
Personnes testées positives à la COVID-19	1 501	236,48
sur/sans ordonnance	1 458	229,70
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	43	6,77

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	4 118 924	648 925
sur/sans ordonnance	1 448 367	228 186
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	444 966	70 103
Personnes testées positives à la COVID-19	199 202	31 383,74
sur/sans ordonnance	133 463	21 026,74
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	57 310	9 029,04

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

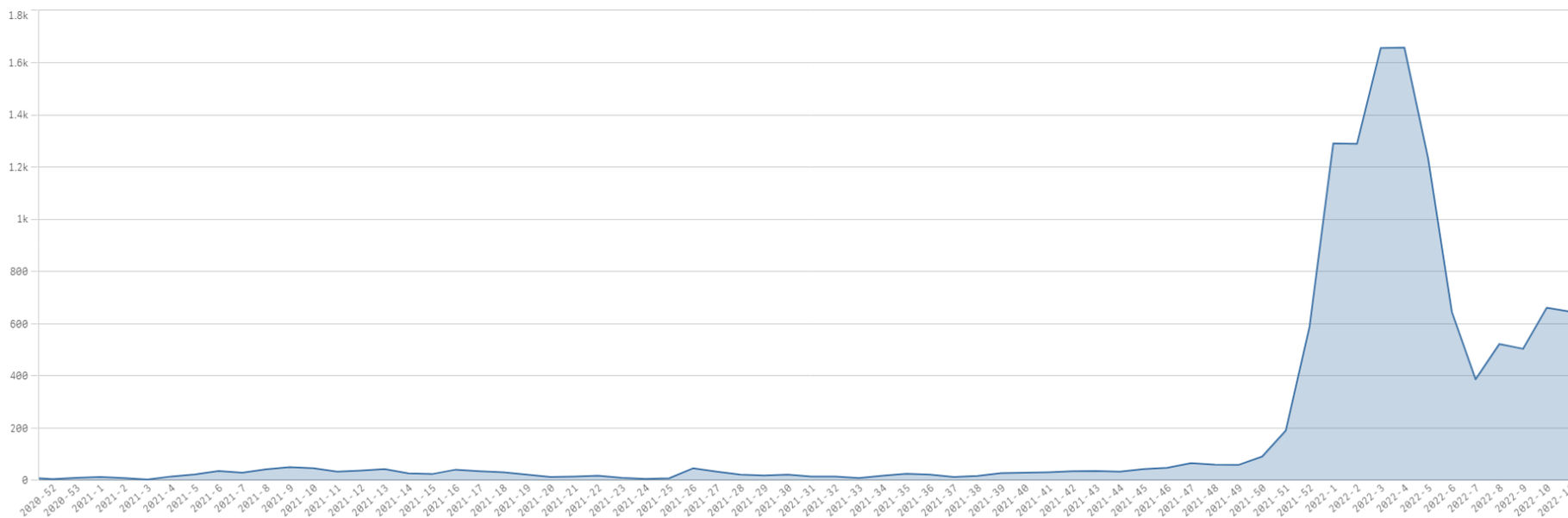
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS-

	Journée du 17.03.2022
Nombre de réinfections	179
Pourcentage de réinfections	10,03%

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 17.03.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	38
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	2
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	64
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)*	1

* 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 17.03.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	32	479 295	41 492
Personnes vaccinées - Dose 2	139	429 672	429 673
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	271	363 317	-
Total des doses administrées	442	1 272 284	471 165

	Journée du 17.03.2022 Dose 1	Journée du 17.03.2022 Dose 2	Journée du 17.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
Nombre de doses administrées par site	32	139	271	1 272 284
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	12	39	66	343 767
au Centre de vaccination Esch/Belval	5	36	36	248 914
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	5	33	25	206 114
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	2	6	39	60 667
dans les hôpitaux	0	0	0	22 281
dans les cabinets médicaux	8	25	105	89 590

- VACCINATIONS -

	Journée du 17.03.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	206,64
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	247,81
Ratio non-vaccinés/vaccinés	0,83

- DÉCÈS -

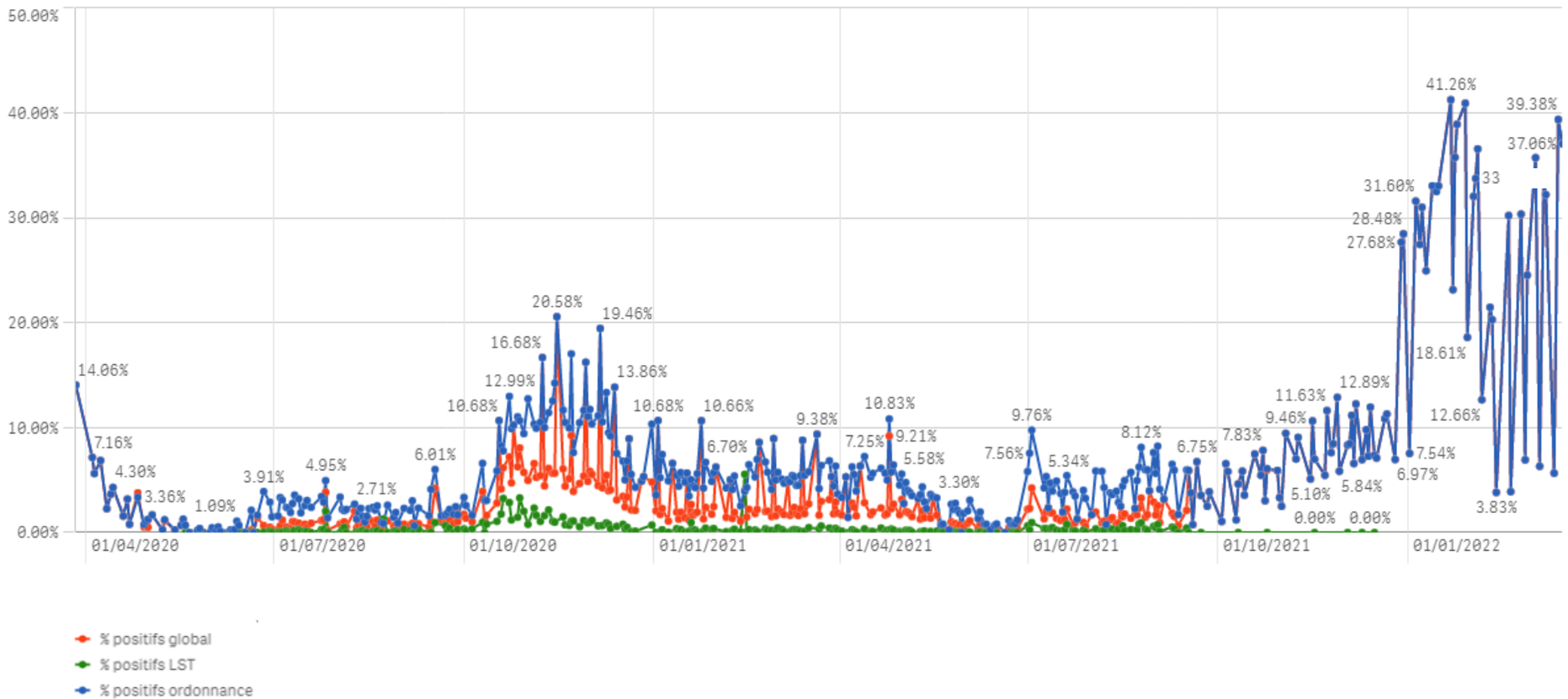
	Journée du 17.03.2022	Total
Nombre de décès	0	1 010

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

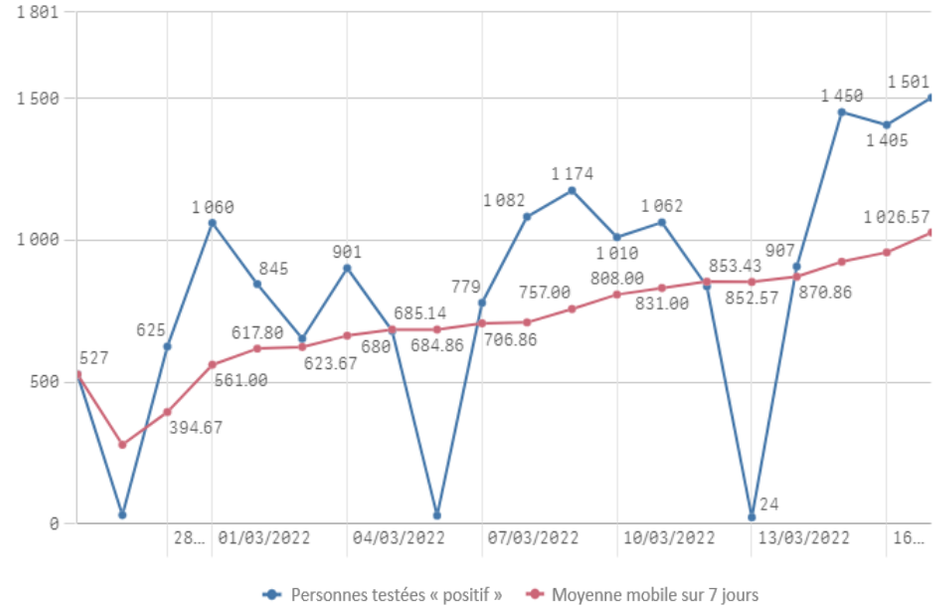
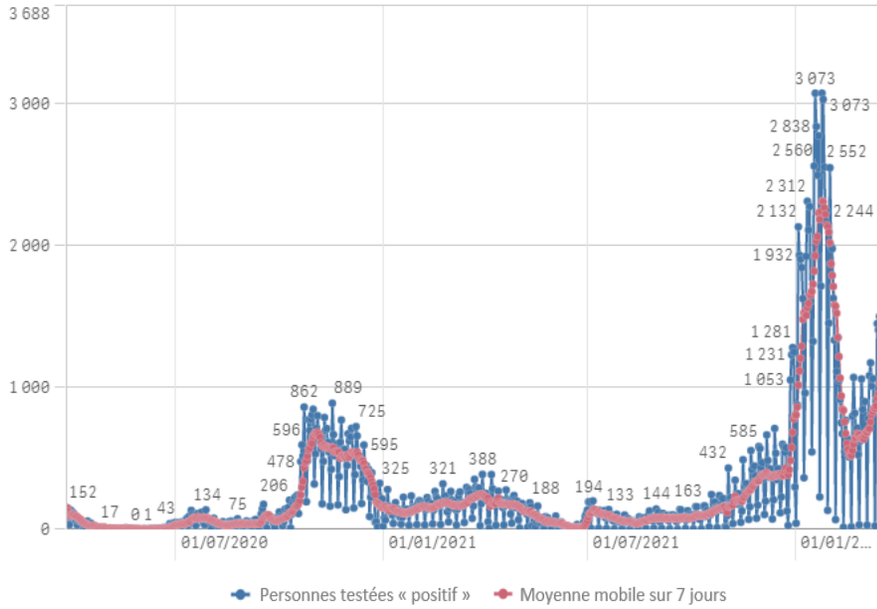
	Journée du 17.03.2022
Nombre d'infections actives	13 626
Nombre de personnes guéries	184 566
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,17

- TAUX DE POSITIVITÉ -

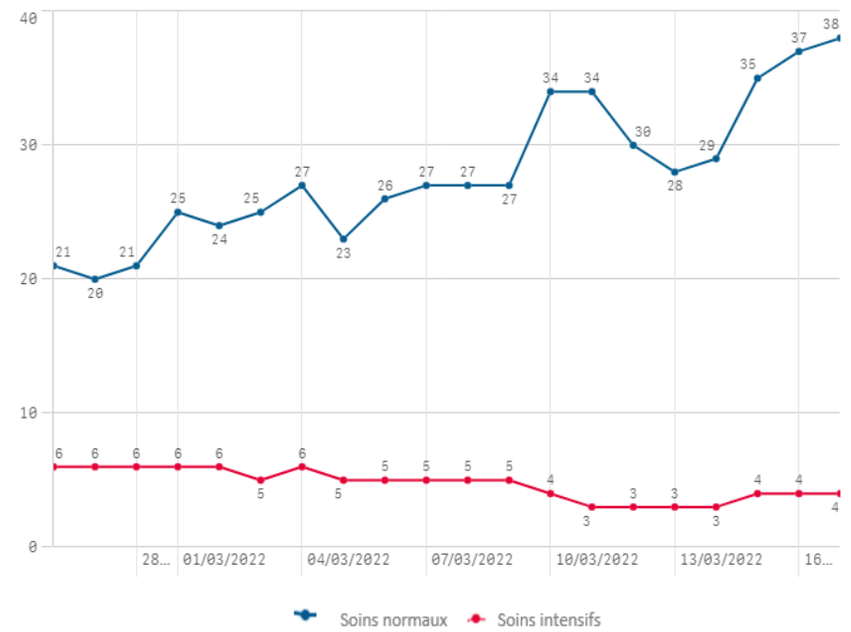
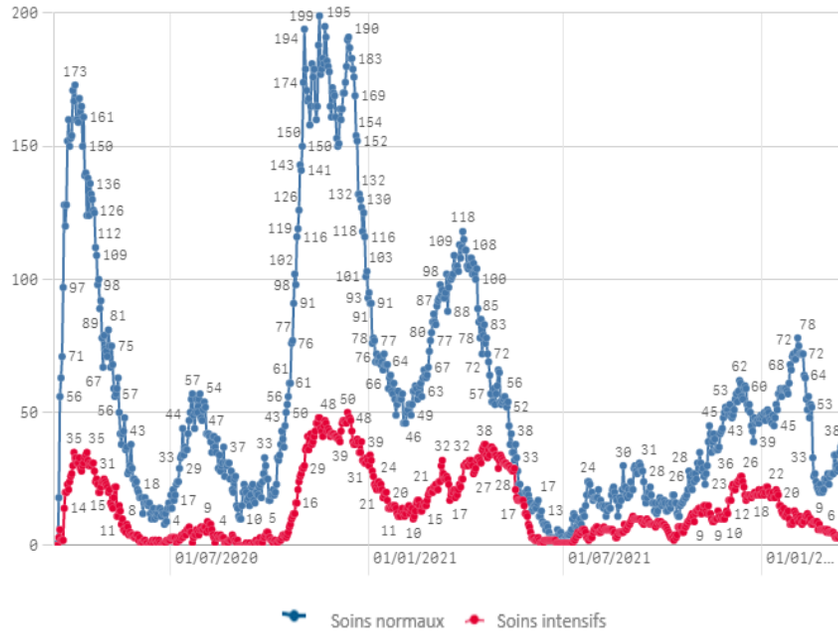
	Journée du 17.03.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	37,10
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	37,10
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



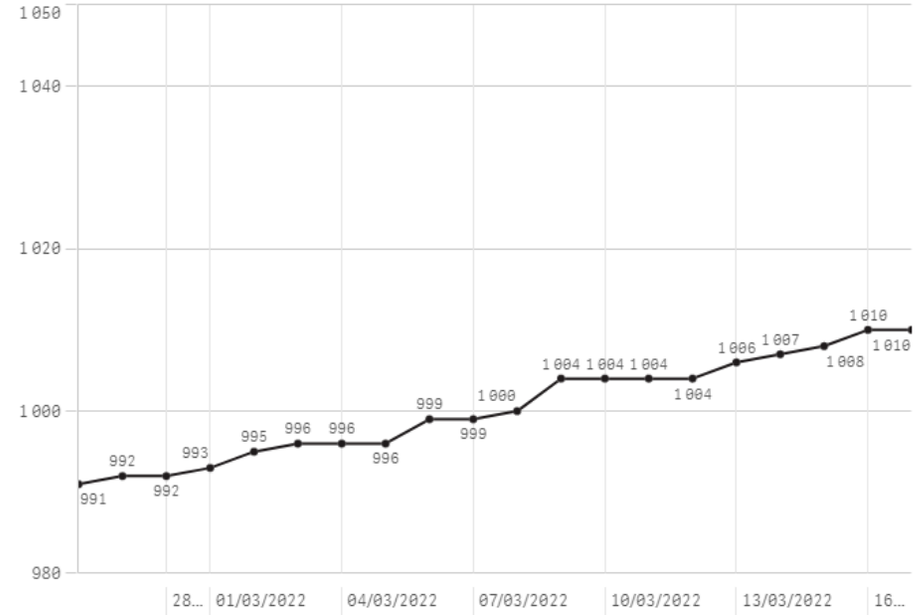
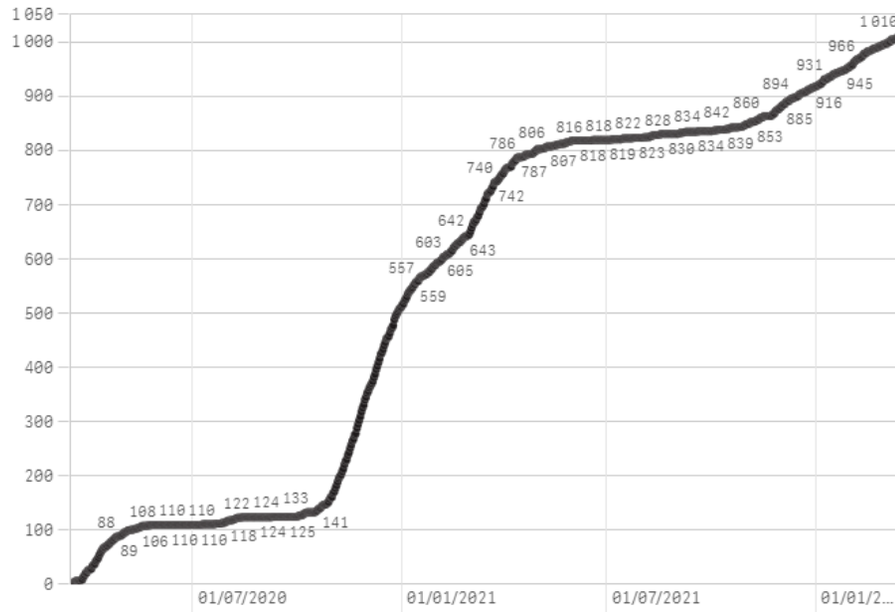
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

