

# CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

## - TESTING PCR -

### JOURNÉE DU 20.04.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
<b>Nombre de tests PCR Effectués</b>	<b>3 710</b>	<b>585</b>
sur/sans ordonnance	3 689	581
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	0	0
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	0	0
dans le cadre du Contact Tracing	21	3
<b>Personnes testées positives à la COVID-19</b>	<b>1 468</b>	<b>231,28</b>
sur/sans ordonnance	1 460	230,02
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	0	0,00
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	0	0,00
dans le cadre du Contact Tracing <sup>5</sup>	8	1,26

### TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
	<b>4 211 394</b>	<b>663 494</b>
	1 539 286	242 510
	2 144 697	337 891
	80 894	12 745
	446 517	70 348
	<b>233 137</b>	<b>36 730,11</b>
	166 647	26 254,79
	7 743	1 219,89
	686	108,08
	58 061	9 147,35

<sup>1</sup> Calculé sur base des résidents

<sup>2</sup> Premier test effectué le 19/05/2020

<sup>3</sup> Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

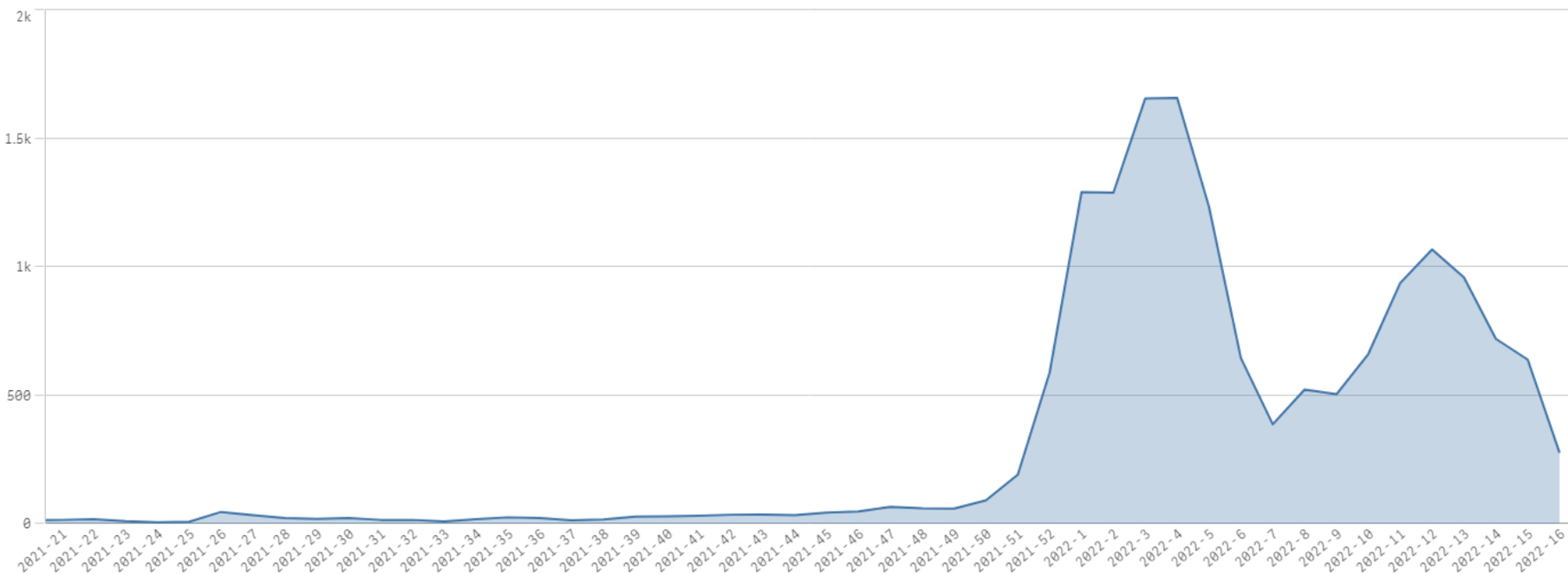
<sup>4</sup> Premier test effectué le 29/05/2020

<sup>5</sup> Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

# - REINFECTIONS-

	Journée du 20.04.2022
Nombre de réinfections	188
Pourcentage de réinfections	10,69%

## 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 20.04.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	24
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	5
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	118
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	1
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	0
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 20.04.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	8	479 822	41 509
Personnes vaccinées - Dose 2	17	431 328	431 329
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	139	367 374	-
<b>Total des doses administrées</b>	<b>164</b>	<b>1 278 524</b>	<b>472 838</b>

	Journée du 20.04.2022 Dose 1	Journée du 20.04.2022 Dose 2	Journée du 20.04.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
<b>Nombre de doses administrées par site</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>139</b>	<b>1 278 524</b>
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 484
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	5	10	54	346 047
au Centre de vaccination Esch/Belval	0	0	0	250 171
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	0	0	0	207 066
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	1	1	28	61 038
dans les hôpitaux	0	0	23	22 334
dans les cabinets médicaux	2	6	34	90 918

## - DÉCÈS -

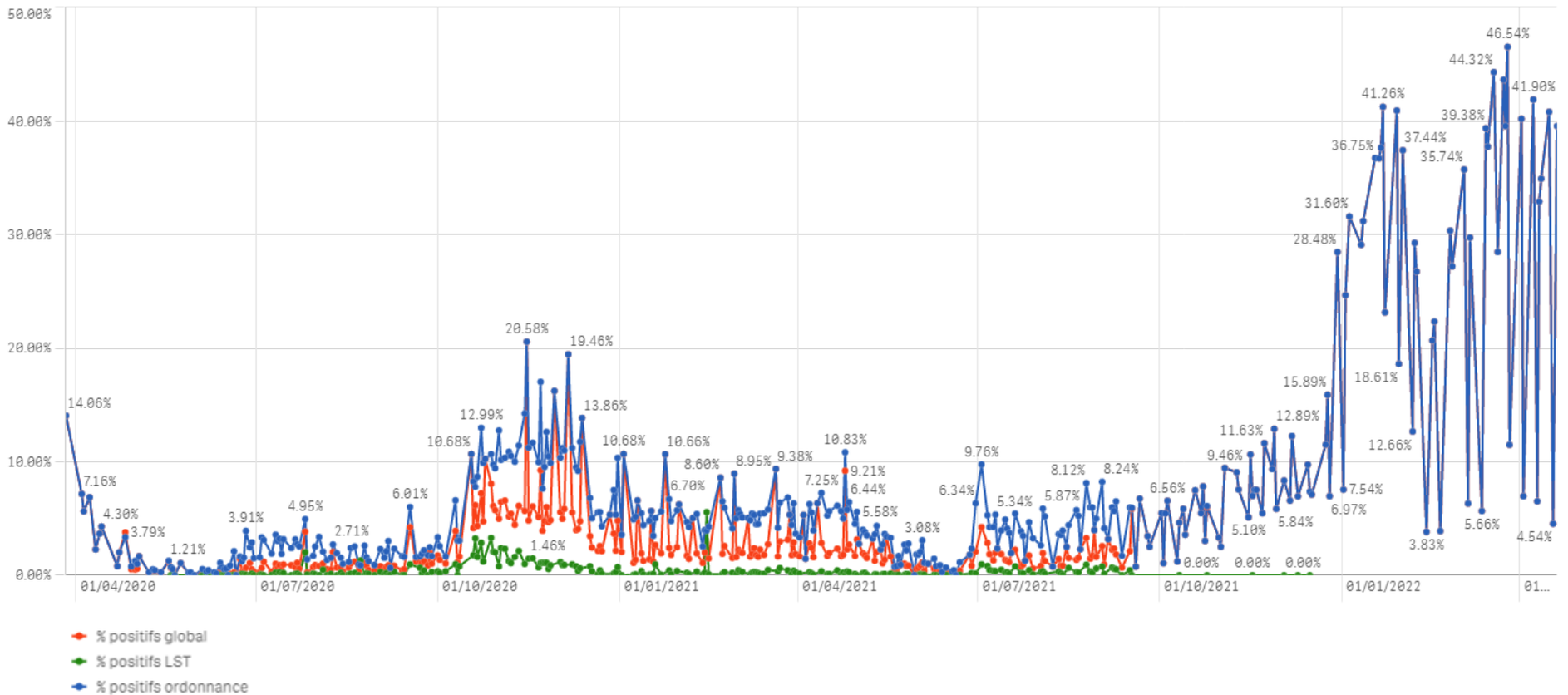
	Journée du 20.04.2022	Total
Nombre de décès	0	1 056

## - SUIVI DE LA PANDÉMIE -

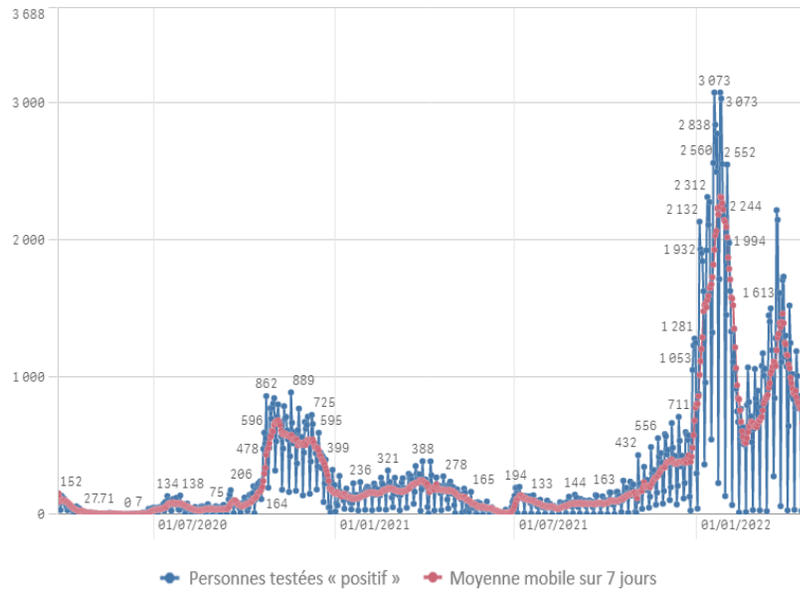
	Journée du 20.04.2022
Nombre d'infections actives	11 823
Nombre de personnes guéries	220 258
Taux de reproduction effectif (RT eff)	0,57

# - TAUX DE POSITIVITÉ -

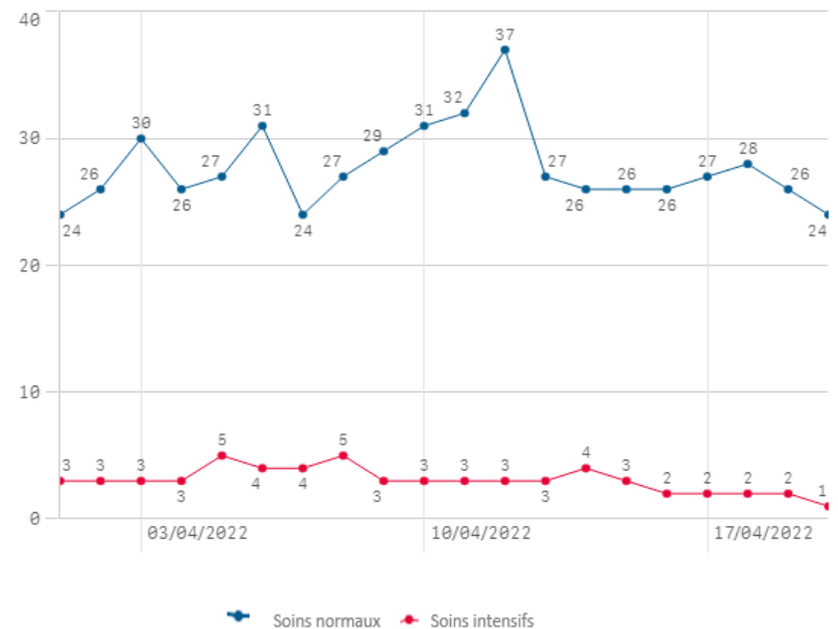
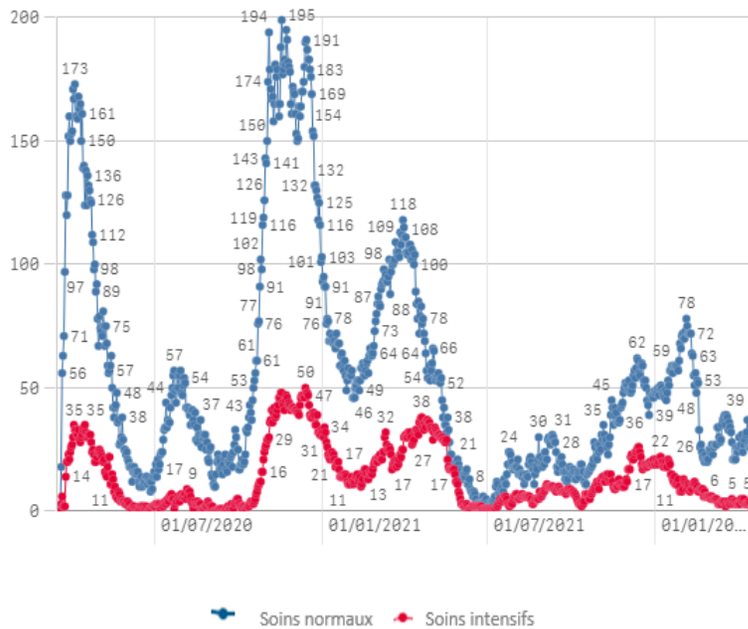
	Journée du 20.04.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	39,59
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	39,59
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



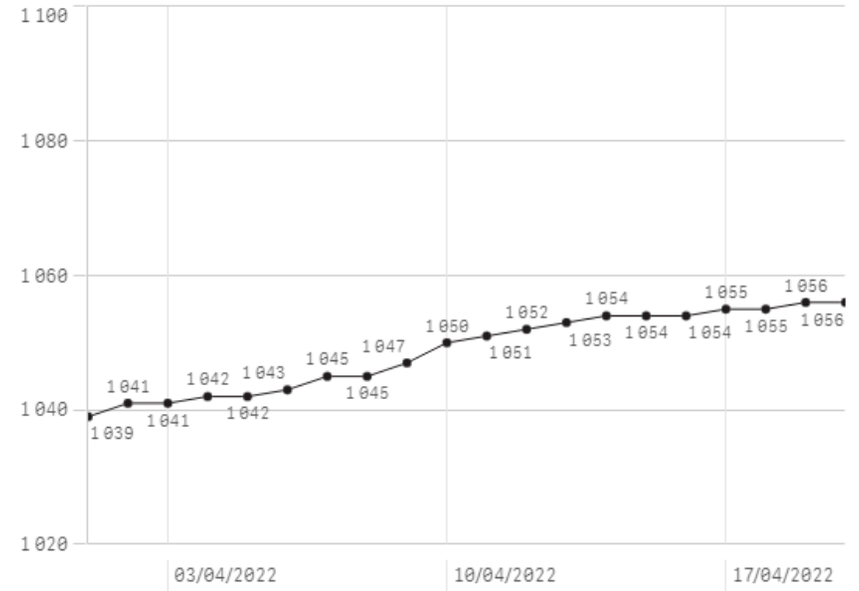
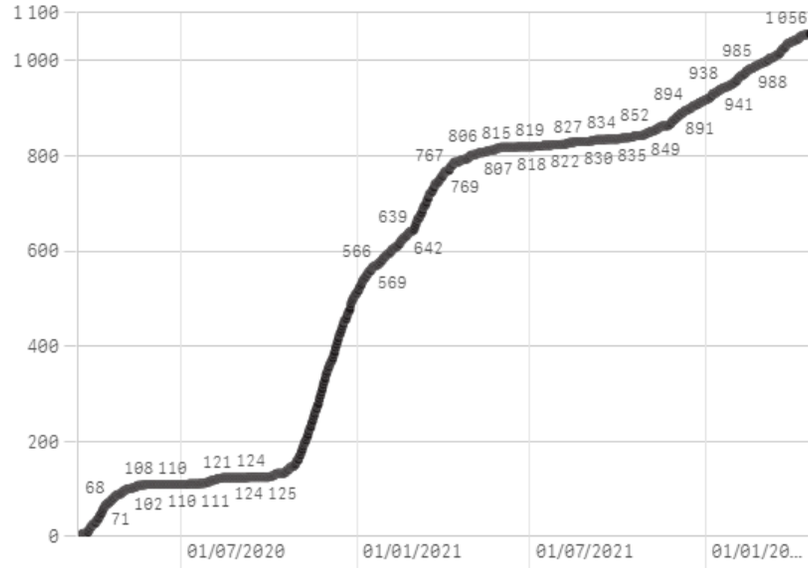
## Nombre de personnes testées positives au COVID-19



## Hospitalisations



## Décès



## Taux de positivité

