

# CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

## - TESTING PCR -

### JOURNÉE DU 05.05.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
<b>Nombre de tests PCR Effectués</b>	<b>1 698</b>	<b>263</b>
sur/sans ordonnance	1 688	262
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	10	2
<b>Personnes testées positives à la COVID-19</b>	<b>485</b>	<b>75,15</b>
sur/sans ordonnance	483	74,84
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>	2	0,31

### TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
<b>Nombre de tests PCR Effectués</b>	<b>4 238 251</b>	<b>656 689</b>
sur/sans ordonnance	1 566 040	242 648
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	2 144 687	332 305
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	80 894	12 534
dans le cadre du Contact Tracing	446 630	69 202
<b>Personnes testées positives à la COVID-19</b>	<b>241 160</b>	<b>37 366,15</b>
sur/sans ordonnance	174 656	27 061,79
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	7 743	1 199,73
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	686	106,29
dans le cadre du Contact Tracing <sup>5</sup>	58 075	8 998,34

<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

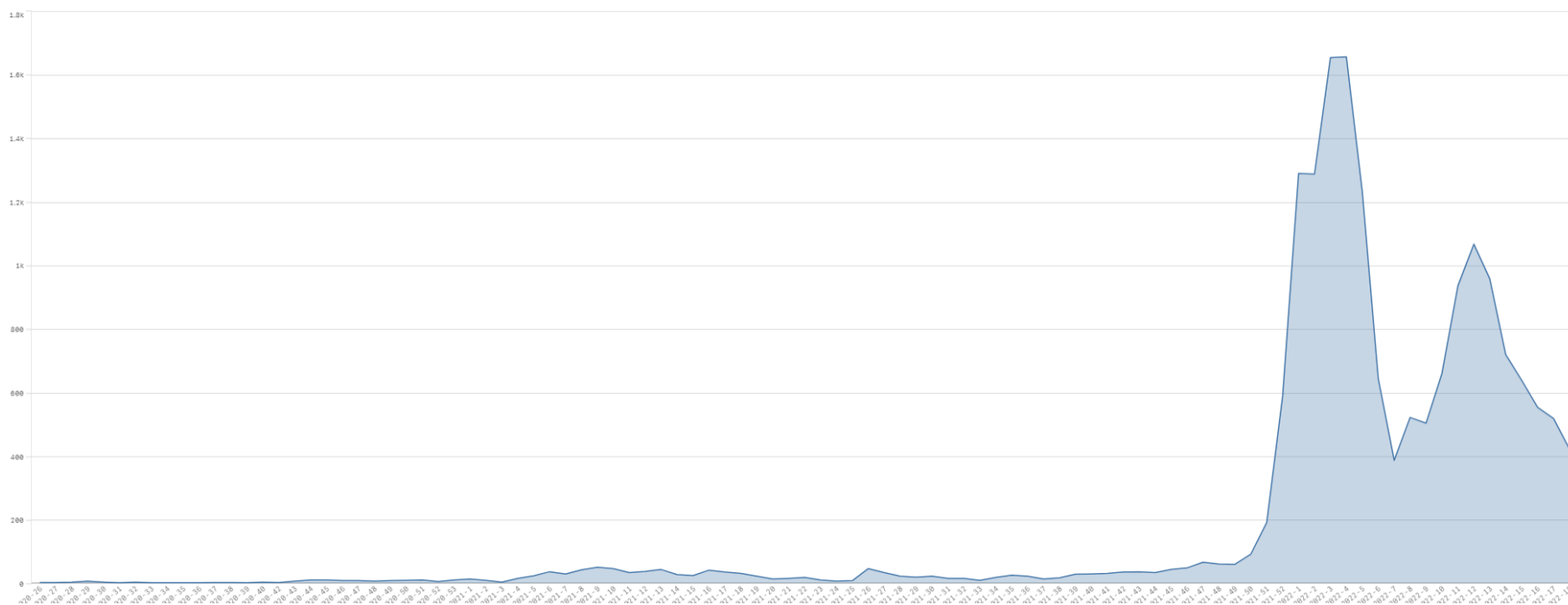
<sup>4</sup> Premier test effectué le 29/05/2020

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

# - REINFECTIONS-

	Journée du 05.05.2022
Nombre de réinfections	91
Pourcentage de réinfections	14,49%

## 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 05..05.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	16
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	0
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	54
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)*	3

\* 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 05.05.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	8	479 944	41 514
Personnes vaccinées - Dose 2	13	431 636	431 637
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	464	368 468	-
<b>Total des doses administrées</b>	<b>485</b>	<b>1 280 048</b>	<b>473 151</b>

	Journée du 05.05.2022 Dose 1	Journée du 05.05.2022 Dose 2	Journée du 05.05.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
<b>Nombre de doses administrées par site</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>464</b>	<b>1 280 048</b>
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 484
au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg	5	9	211	347 367
au Centre de vaccination Esch/Belval	0	0	0	250 173
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	3	31	60 482
dans les hôpitaux	0	0	0	22 348
dans les cabinets médicaux	2	1	222	91 662

## - DÉCÈS -

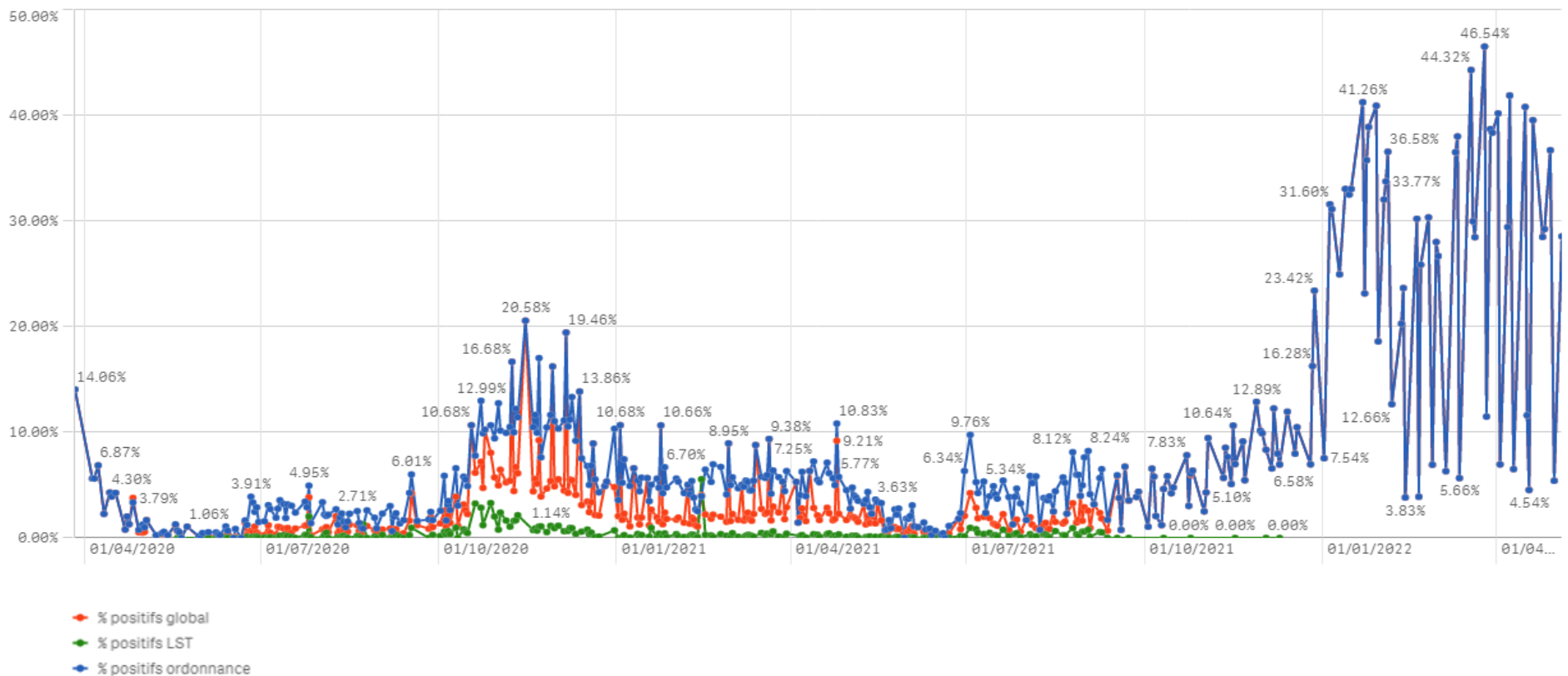
	Journée du 05.05.2022	Total
Nombre de décès	0	1 068

## - SUIVI DE LA PANDÉMIE -

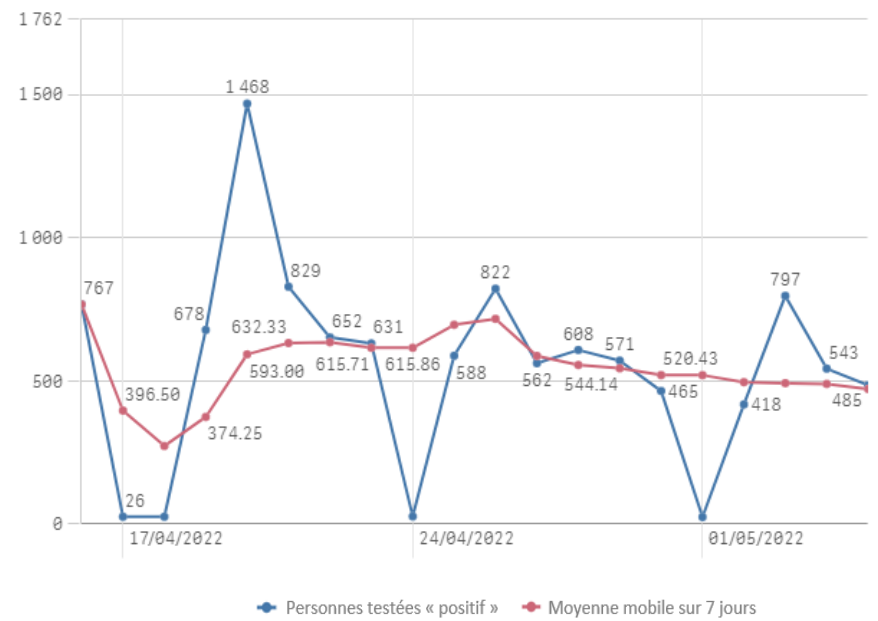
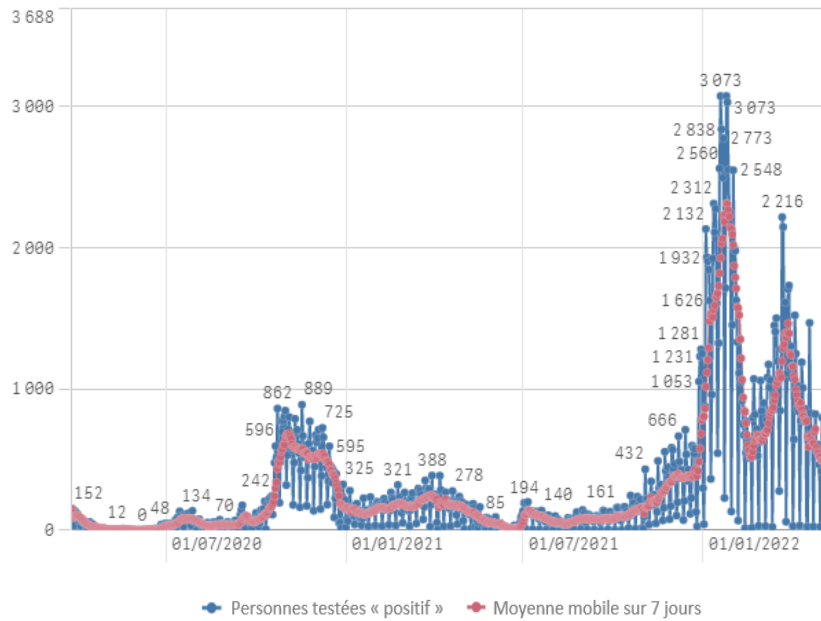
	Journée du 05.05.2022
Nombre d'infections actives	8 274
Nombre de personnes guéries	231 818
Taux de reproduction effectif (RT eff)	0,95

# - TAUX DE POSITIVITÉ -

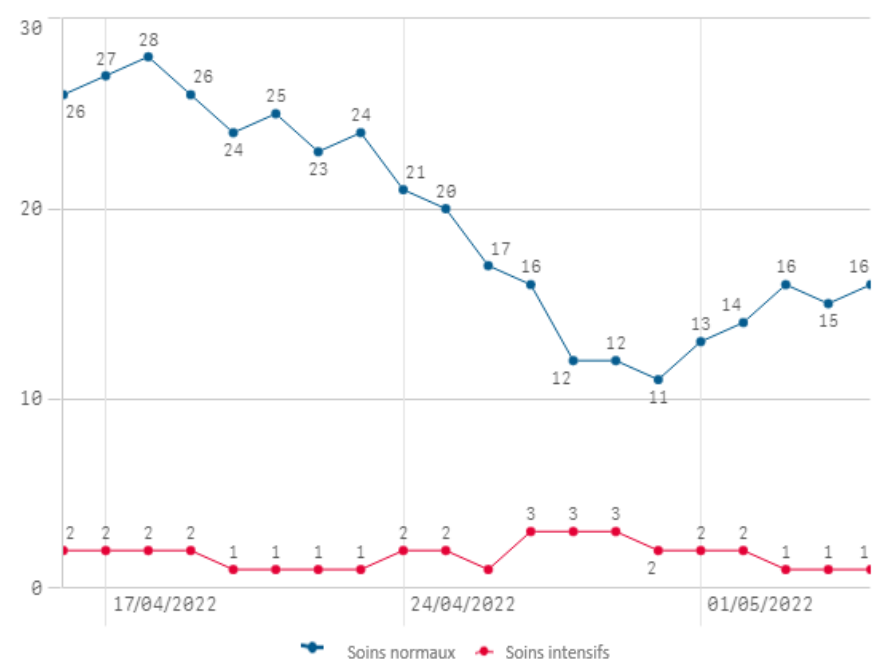
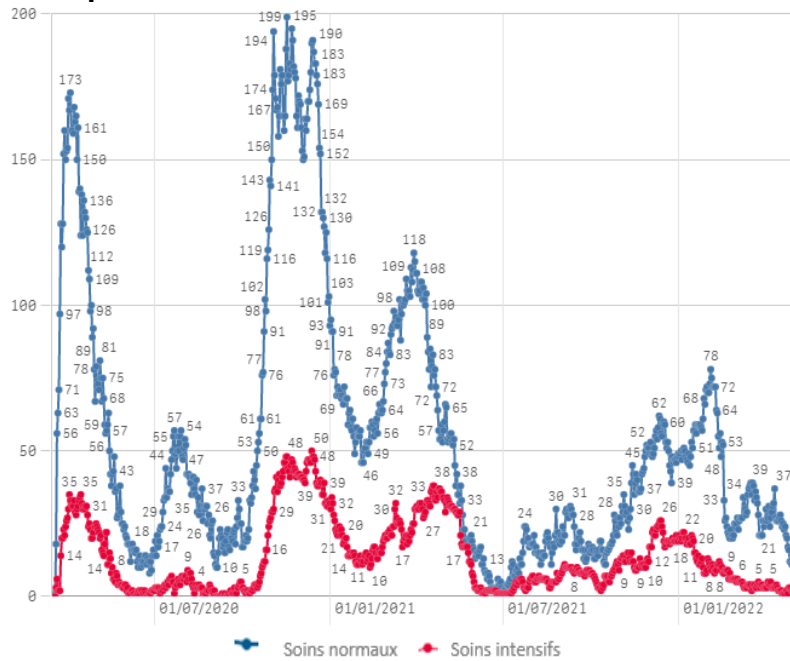
	Journée du 05.05.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	28,56
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	28,56
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	-



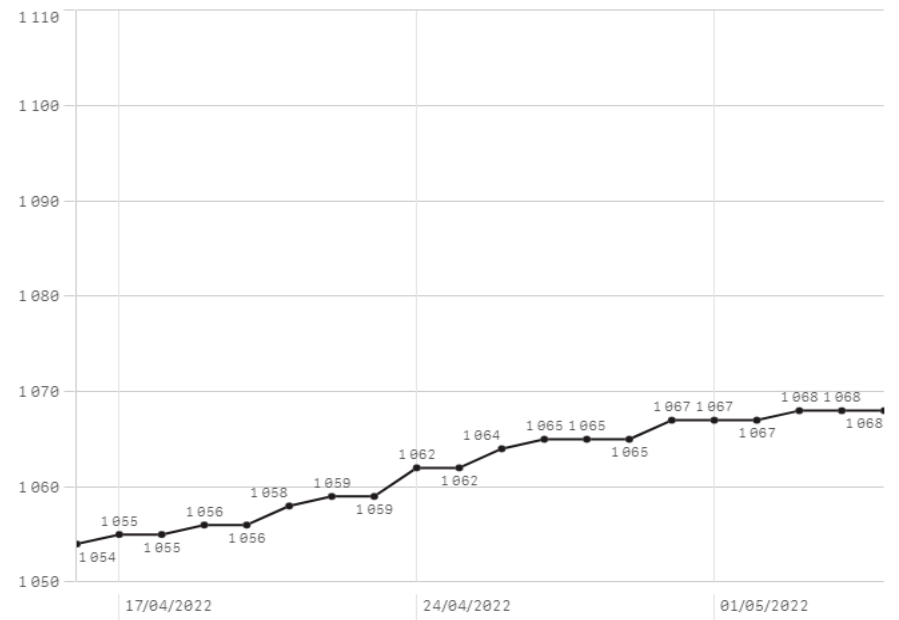
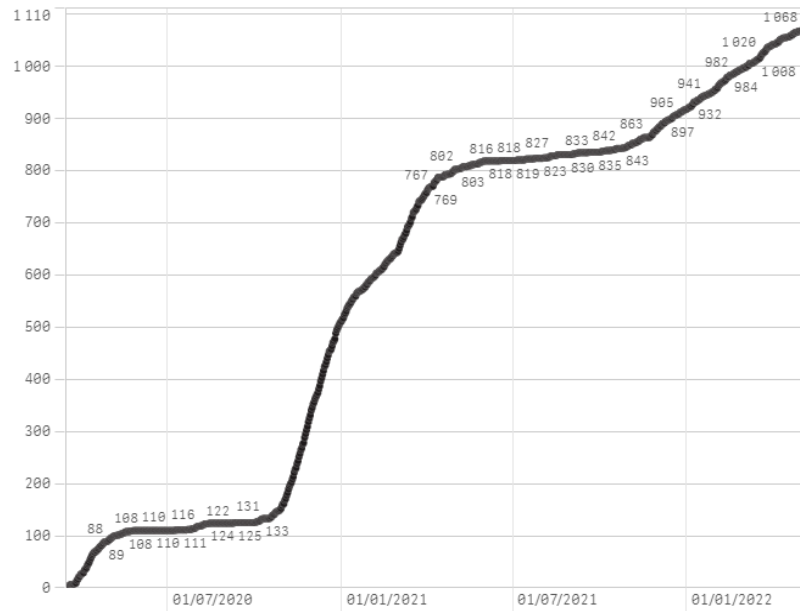
## Nombre de personnes testées positives au COVID-19



## Hospitalisations



## Décès



## Taux de positivité

