

# 56CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

## - TESTING PCR -

### JOURNÉE DU 19.01.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
<b>Nombre de tests PCR Effectués</b>	<b>9 373</b>	<b>1 477</b>
sur/sans ordonnance	8 099	1 276
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	1 274	201
<b>Personnes testées positives à la COVID-19</b>	<b>3 064</b>	<b>482,72</b>
sur/sans ordonnance	2 640	415,92
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>	424	66,80

### TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
<b>Nombre de tests PCR Effectués</b>	<b>3 919 013</b>	<b>617 430</b>
sur/sans ordonnance	1 267 637	199 713
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	2 144 701	337 892
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	80 893	12 744
dans le cadre du Contact Tracing	425 782	67 081
<b>Personnes testées positives à la COVID-19</b>	<b>134 714</b>	<b>21 223,83</b>
sur/sans ordonnance	75 466	11 889,46
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	7 743	1 219,89
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	686	108,08
dans le cadre du Contact Tracing <sup>5</sup>	50 819	8 006,40

<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

## - HOSPITALISATIONS -

	Journée du 19.01.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	59
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	3
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	38
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	15
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 19.01.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	299	472 731	41 388
Personnes vaccinées - Dose 2	498	413 904	413 904
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	7 091	299 203	-
<b>Total des doses administrées</b>	<b>7 888</b>	<b>1 185 838</b>	<b>455 292</b>

	Journée du 19.01.2022 Dose 1	Journée du 19.01.2022 Dose 2	Journée du 18.01.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
<b>Nombre de doses administrées par site</b>	<b>299</b>	<b>498</b>	<b>7 091</b>	<b>1 185 838</b>
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	13	1 332	90 188
au Centre de vaccination Luxexpo provisoire (Luxembourg- Kirchberg)	91	162	1 443	322 287
au Centre de vaccination Esch/Belval	58	112	1 113	226 148
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	48	66	1 125	192 111
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	3	1 092	120 012
par les équipes mobiles	31	31	263	56 869
dans les hôpitaux	0	0	1	22 174
dans les cabinets médicaux	71	111	722	75 653

## - VACCINATIONS -

	Journée du 19.01.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	723,94
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	379,19
Ratio non-vaccinés/vaccinés	1,91

## - DÉCÈS -

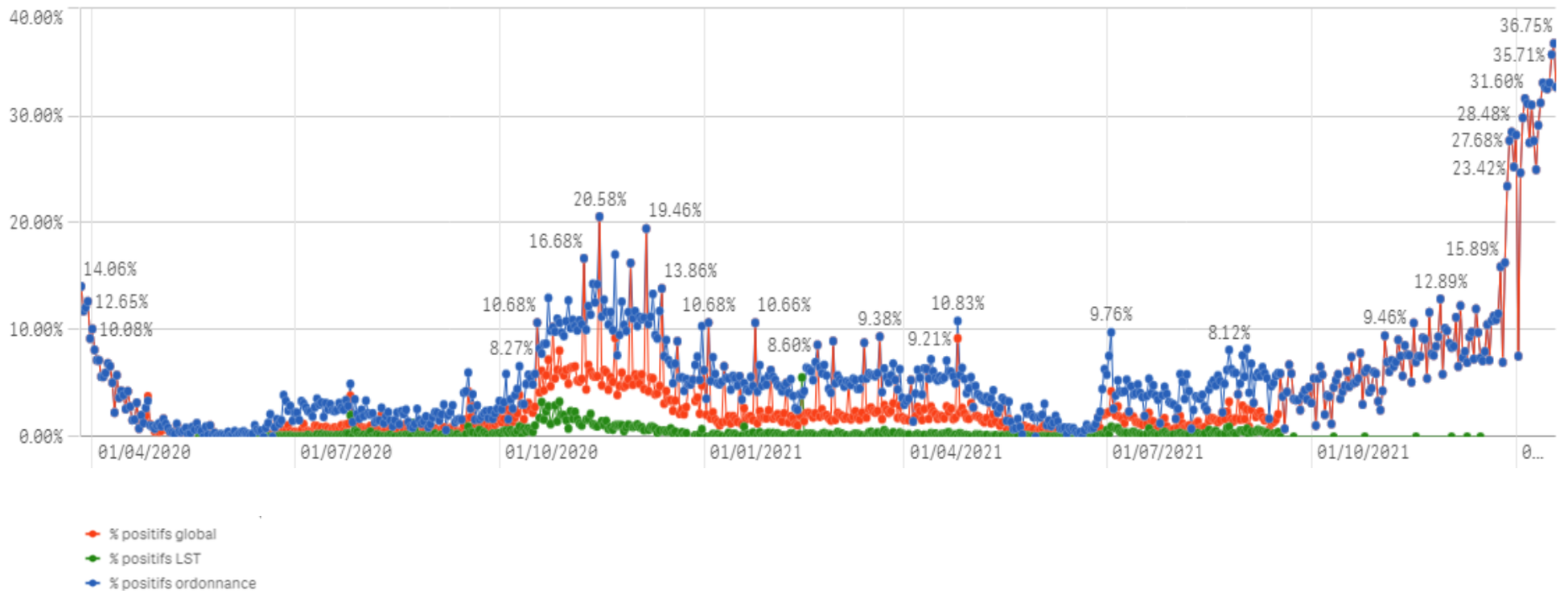
	Journée du 19.01.2022	Total
Nombre de décès	0	941

## - SUIVI DE LA PANDÉMIE -

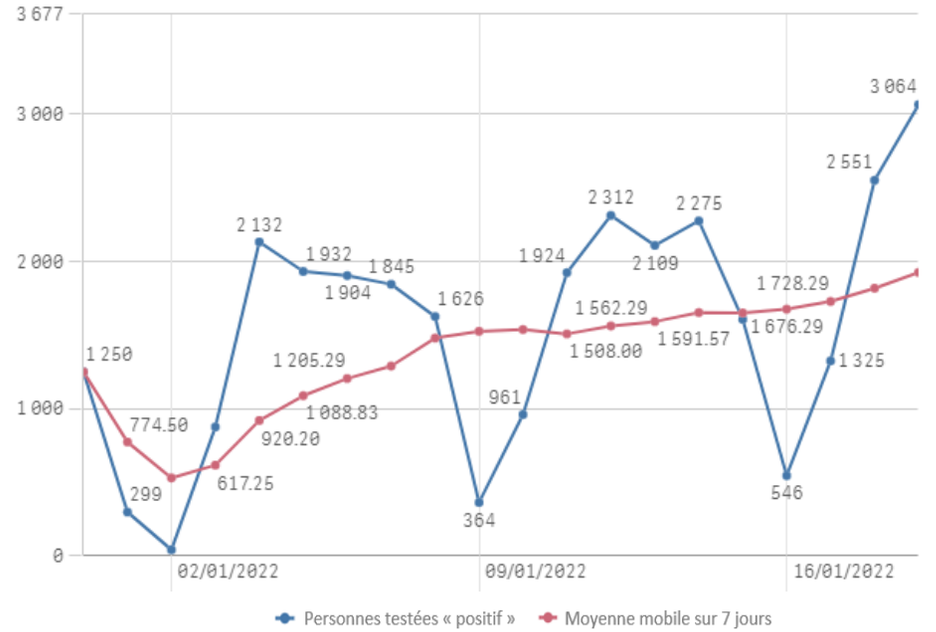
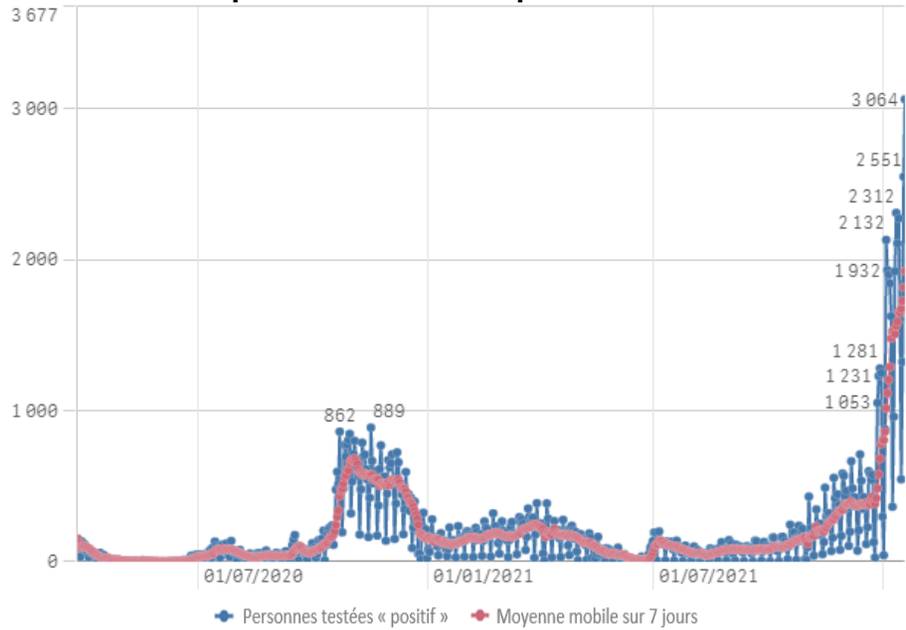
	Journée du 19.01.2022
Nombre d'infections actives	26 318
Nombre de personnes guéries	107 455
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,18

# - TAUX DE POSITIVITÉ -

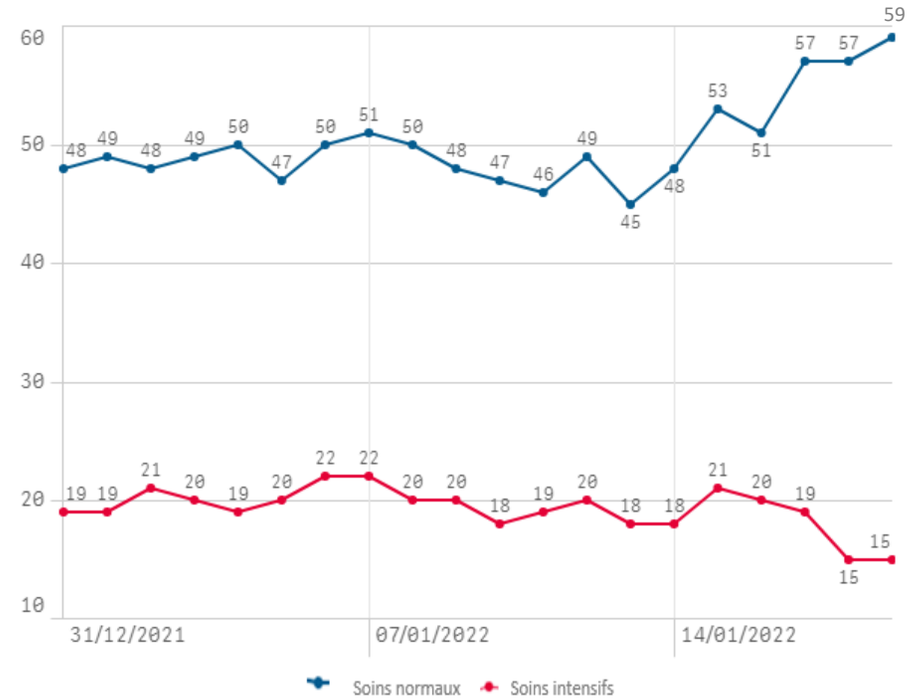
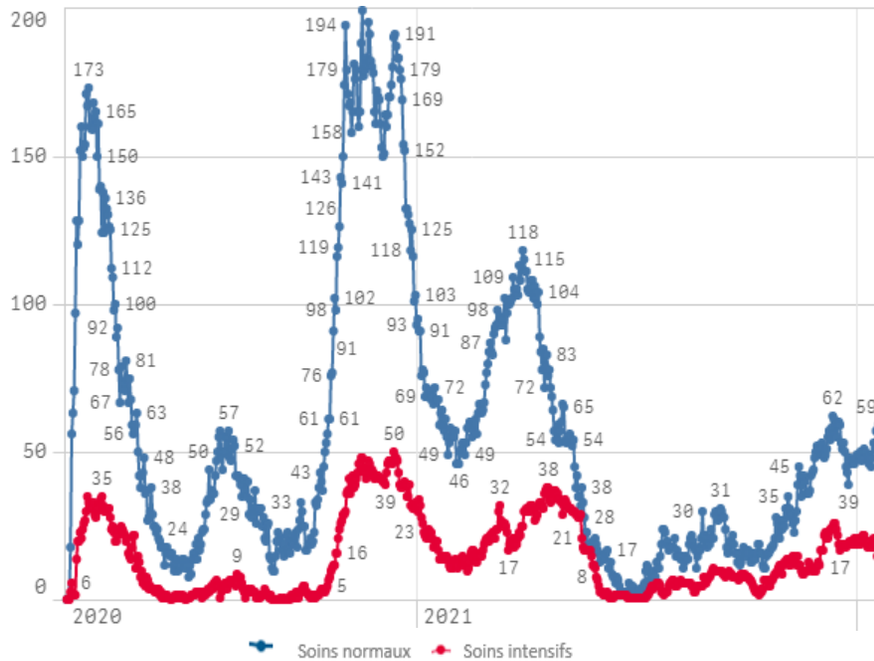
	Journée du 19.01.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	32,72
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	32,72
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	0,00



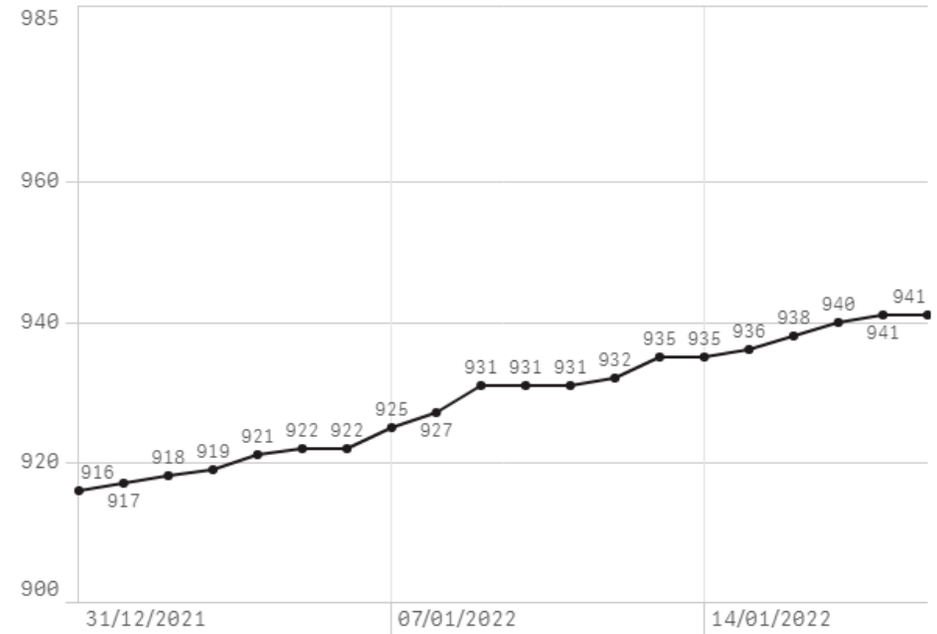
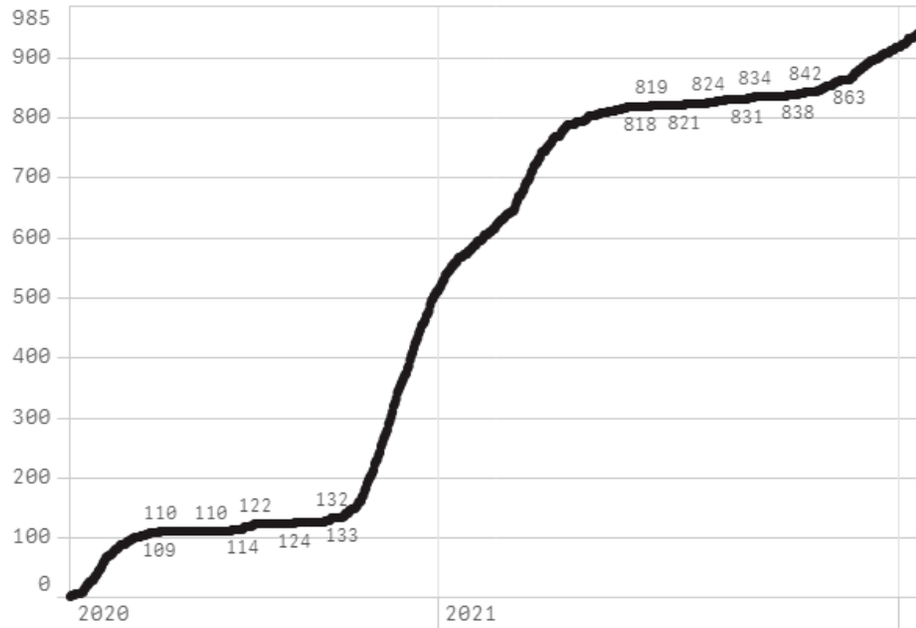
## Nombre de personnes testées positives au COVID-19



## Hospitalisations



## Décès



## Taux de positivité

