

# CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

## - TESTING PCR -

### JOURNÉE DU 16.02.2022

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
<b>Nombre de tests PCR Effectués</b>	<b>2 702</b>	<b>426</b>
sur/sans ordonnance	2 591	408
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	111	17
<b>Personnes testées positives à la COVID-19</b>	<b>559</b>	<b>88,07</b>
sur/sans ordonnance	531	83,66
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 <sup>5</sup>	28	4,41

### TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
	<b>4 045 104</b>	<b>637 295</b>
	1 376 284	216 830
	2 144 701	337 892
	80 894	12 745
	443 225	69 829
	<b>176 736</b>	<b>27 844,28</b>
	111 802	17 614,10
	7 743	1 219,89
	686	108,08
	56 505	8 902,21

<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

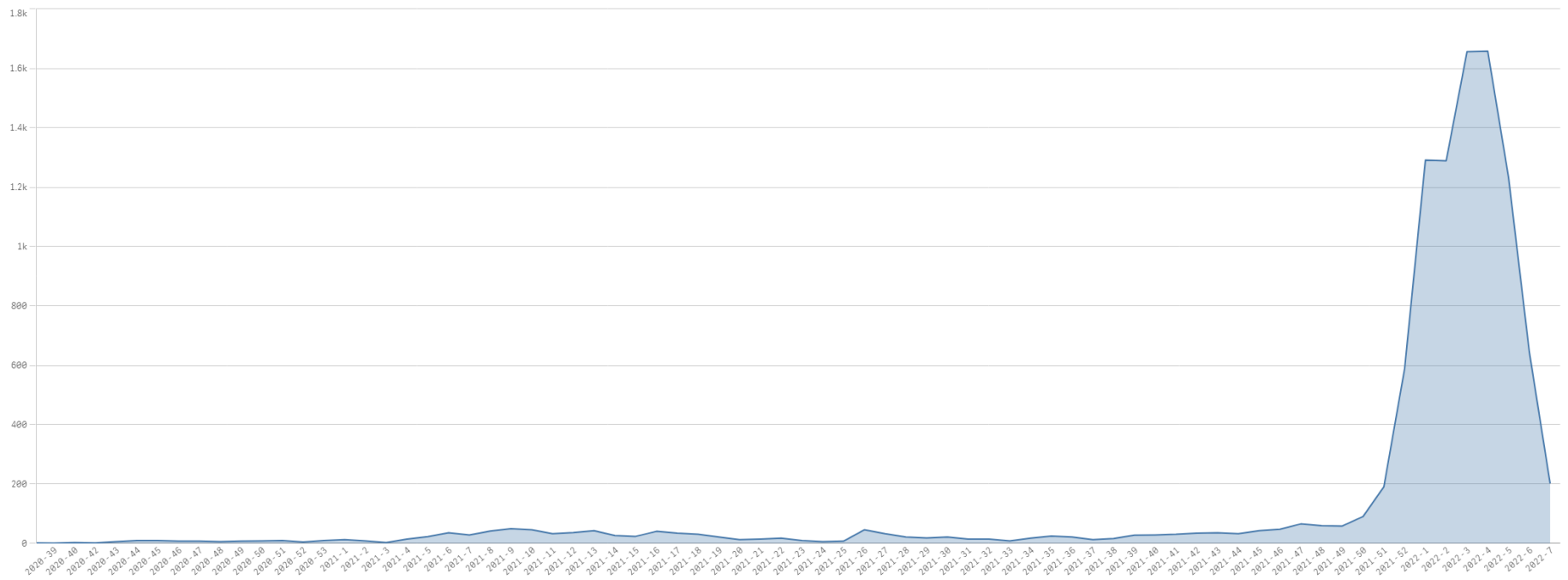
<sup>4</sup> Premier test effectué le 29/05/2020

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

# - REINFECTIONS-

	Journée du 16.02.2022
Nombre de réinfections	68
Pourcentage de réinfections	9,55 %

## 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 16.02.2022
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	53
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	5
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)*	75
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	10
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	1
Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins intensifs (SI)*	2

\* 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 16.02.2022	Total	Schéma vaccinal complet
Personnes vaccinées - Dose 1	117	477 590	41 469
Personnes vaccinées - Dose 2	227	424 909	424 910
Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet	607	354 855	-
<b>Total des doses administrées</b>	<b>951</b>	<b>1 257 354</b>	<b>466 379</b>

	Journée du 16.02.2022 Dose 1	Journée du 16.02.2022 Dose 2	Journée du 16.02.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet	Total
<b>Nombre de doses administrées par site</b>	<b>117</b>	<b>227</b>	<b>607</b>	<b>1 257 354</b>
au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg)	0	0	0	93 485
au Centre de vaccination Luxexpo provisoire (Luxembourg- Kirchberg)	38	66	153	339 042
au Centre de vaccination Esch/Belval	35	54	124	245 430
au Centre de vaccination Mondorf	0	0	0	80 396
au Centre de vaccination Ettelbruck	25	37	107	203 721
au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel	0	0	0	127 070
par les équipes mobiles	4	18	69	59 709
dans les hôpitaux	0	0	0	22 261
dans les cabinets médicaux	15	52	154	86 240

## - VACCINATIONS -

	Journée du 16.02.2022
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées)	99,23
Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées)	83,67
Ratio non-vaccinés/vaccinés	1,19

## - DÉCÈS -

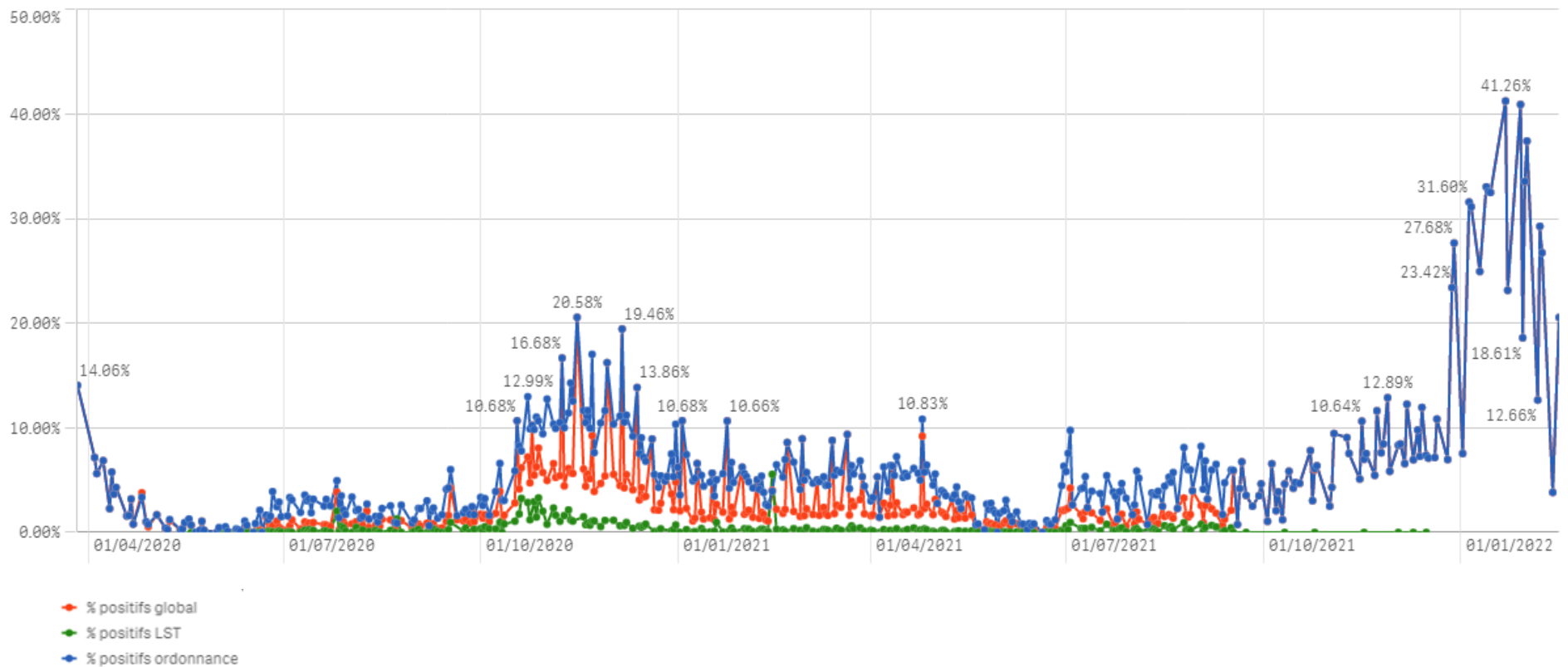
	Journée du 16.02.2022	Total
Nombre de décès	3	982

## - SUIVI DE LA PANDÉMIE -

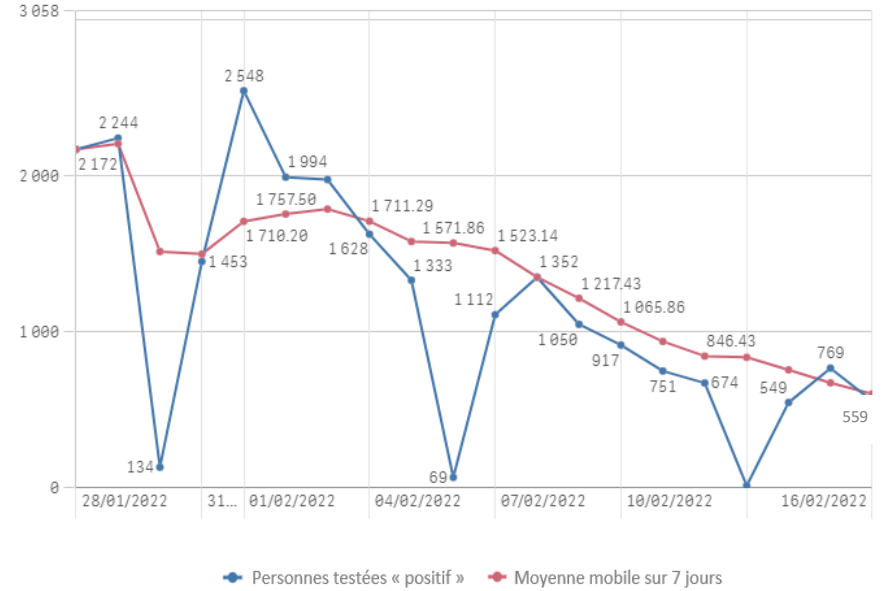
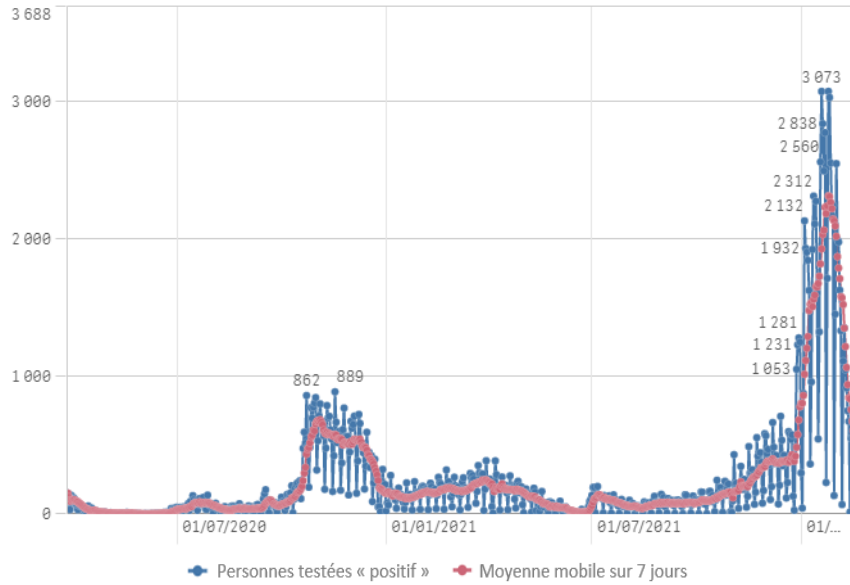
	Journée du 16.02.2022
Nombre d'infections actives	14 891
Nombre de personnes guéries	160 863
Taux de reproduction effectif (RT eff)	0,60

# - TAUX DE POSITIVITÉ -

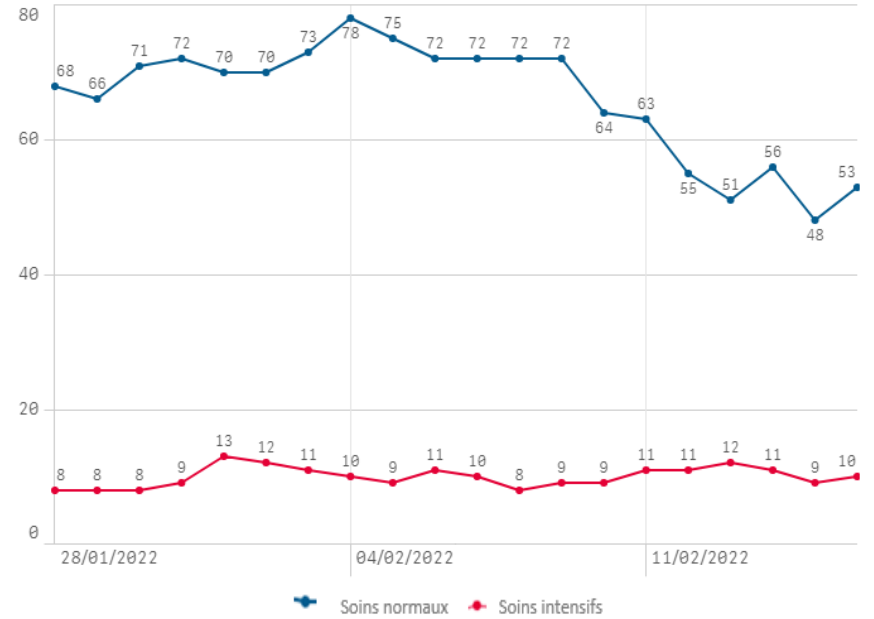
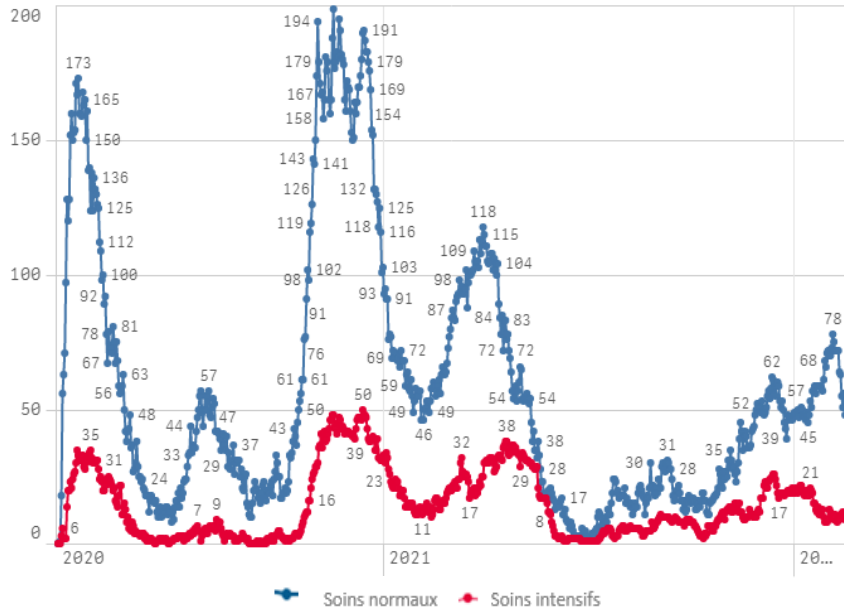
	Journée du 16.02.2022
Taux de positivité sur tous les tests effectués	20,73
Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing	20,73
Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST	0,00



## Nombre de personnes testées positives au COVID-19

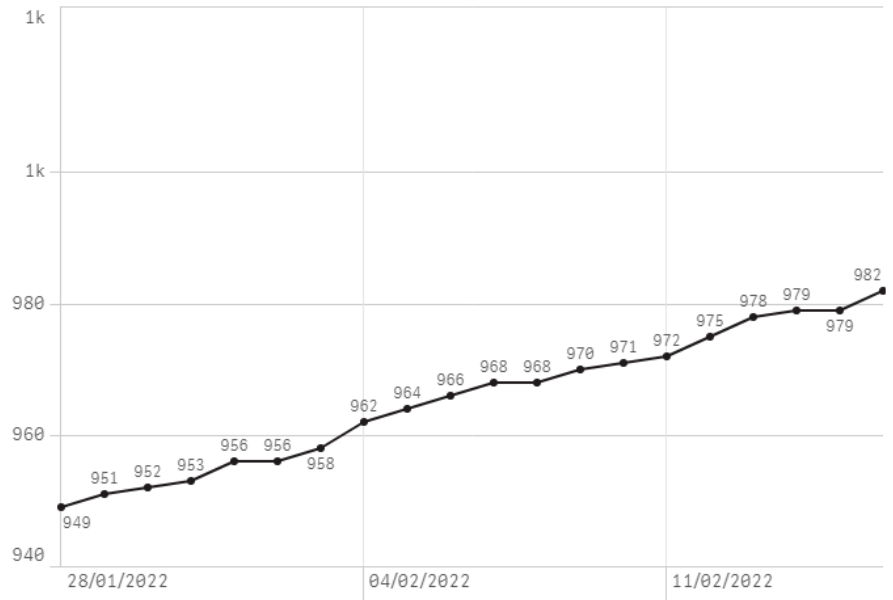
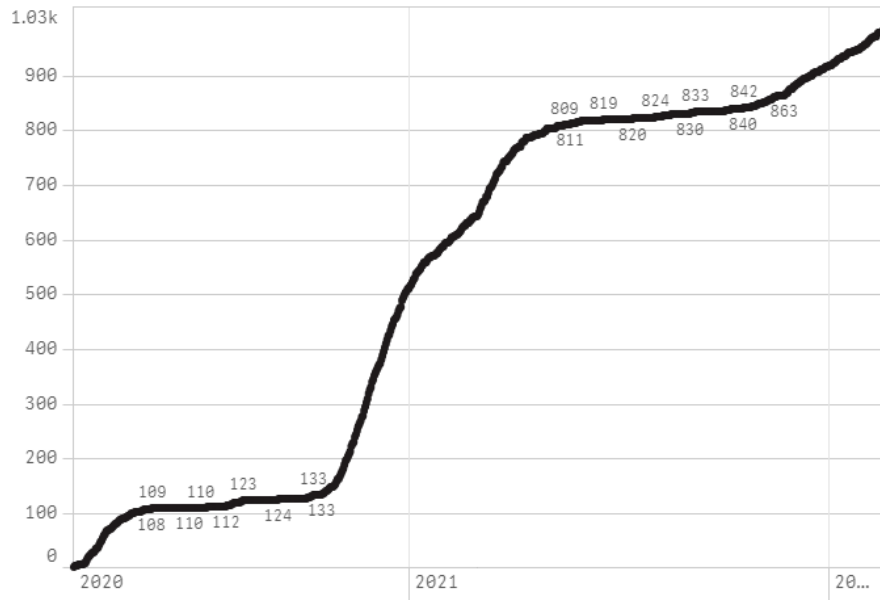


## Hospitalisations





### Décès



### Taux de positivité

