

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 16.03.2022

| | Nombre total | Par 100.000 habitants ¹ |
|--|--------------|------------------------------------|
| Nombre de tests PCR Effectués | 3 721 | 586 |
| sur/sans ordonnance | 3 621 | 570 |
| 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 | 100 | 16 |
| Personnes testées positives à la COVID-19 | 1 405 | 221,35 |
| sur/sans ordonnance | 1 361 | 214,42 |
| 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 | 44 | 6,93 |

TOTAL

| | Nombre total | Par 100.000 habitants ¹ |
|--|------------------|------------------------------------|
| Nombre de tests PCR Effectués | 4 114 873 | 648 287 |
| sur/sans ordonnance | 1 444 398 | 227 561 |
| 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 | 444 884 | 70 090 |
| Personnes testées positives à la COVID-19 | 197 701 | 31 147,26 |
| sur/sans ordonnance | 132 005 | 20 797,03 |
| 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 | 57 267 | 9 022,26 |

¹ Calculé sur base des résidents

² Premier test effectué le 19/05/2020

³ Autres: touristes entrants, déplacements vers l'étranger

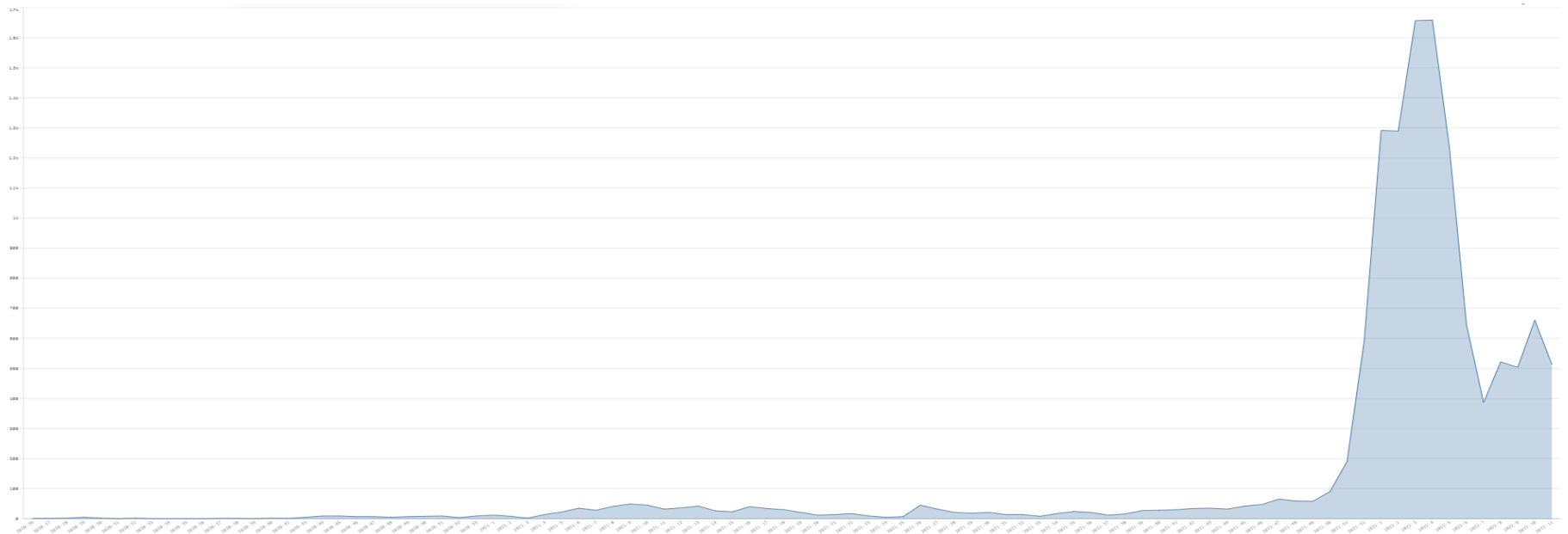
⁴ Premier test effectué le 29/05/2020

⁵ Il s'agit de personnes déjà mises en quarantaine

- REINFECTIONS -

| | Journée du 16.03.2022 |
|-----------------------------|-----------------------|
| Nombre de réinfections | 173 |
| Pourcentage de réinfections | 10,31% |

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 16.03.2022 |
|--|-----------------------|
| Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN) | 37 |
| Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN) | 3 |
| Hospitalisations de patients Covid en isolement en soins normaux (SN)* | 56 |
| 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)* | 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 16.03.2022 | Total | Schéma vaccinal complet |
|--|-----------------------|------------------|-------------------------|
| Personnes vaccinées - Dose 1 | 14 | 479 262 | 41 492 |
| Personnes vaccinées - Dose 2 | 106 | 429 532 | 429 533 |
| Personnes vaccinées – Dose complémentaire par rapport à schéma complet | 223 | 363 095 | - |
| Total des doses administrées | 343 | 1 271 889 | 471 025 |

| | Journée du 16.03.2022 Dose 1 | Journée du 16.03.2022 Dose 2 | Journée du 16.03.2022 Dose complémentaire par rapport à schéma complet | Total |
|--|---------------------------------|---------------------------------|---|------------------|
| Nombre de doses administrées par site | 14 | 106 | 223 | 1 271 889 |
| au Centre de vaccination Luxexpo (Luxembourg-Kirchberg) | 0 | 0 | 0 | 93 485 |
| au Centre de vaccination Victor Hugo- Limpertsberg | 4 | 35 | 64 | 343 656 |
| au Centre de vaccination Esch/Belval | 3 | 31 | 36 | 248 843 |
| au Centre de vaccination Mondorf | 0 | 0 | 0 | 80 396 |
| au Centre de vaccination Ettelbruck | 2 | 23 | 27 | 206 059 |
| au Centre de vaccination Luxembourg Air Rescue - Findel | 0 | 0 | 0 | 127 070 |
| par les équipes mobiles | 0 | 2 | 31 | 60 634 |
| dans les hôpitaux | 0 | 0 | 0 | 22 281 |
| dans les cabinets médicaux | 5 | 15 | 65 | 89 465 |

- VACCINATIONS -

| | Journée du 16.03.2022 |
|--|-----------------------|
| Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes non-vaccinées (par 100.000 personnes non-vaccinées) | 195,06 |
| Incidence des personnes testées positives à la COVID-19 chez les personnes vaccinées (par 100.000 personnes vaccinées) | 231,35 |
| Ratio non-vaccinés/vaccinés | 0,84 |

- DÉCÈS -

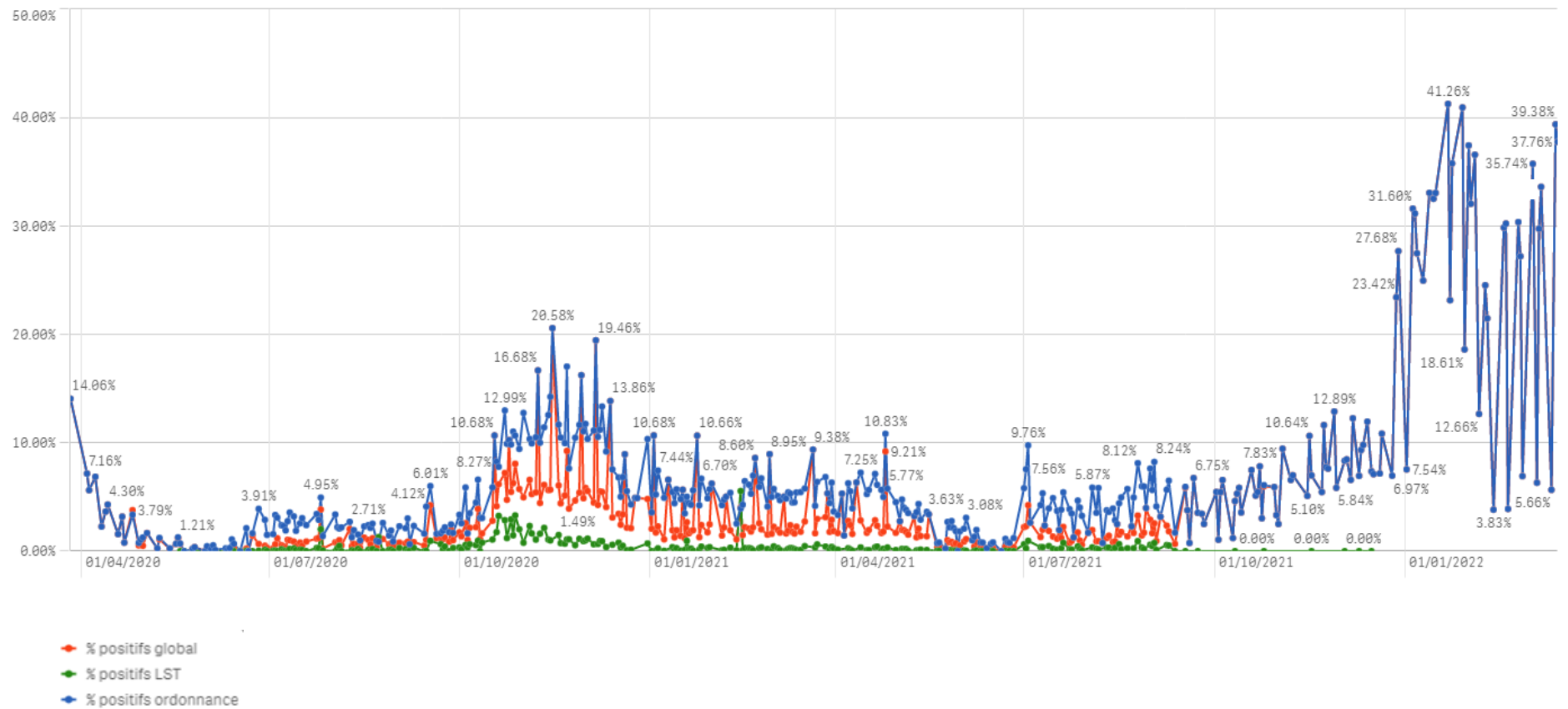
| | Journée du 16.03.2022 | Total |
|-----------------|-----------------------|-------|
| Nombre de décès | 2 | 1 010 |

- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

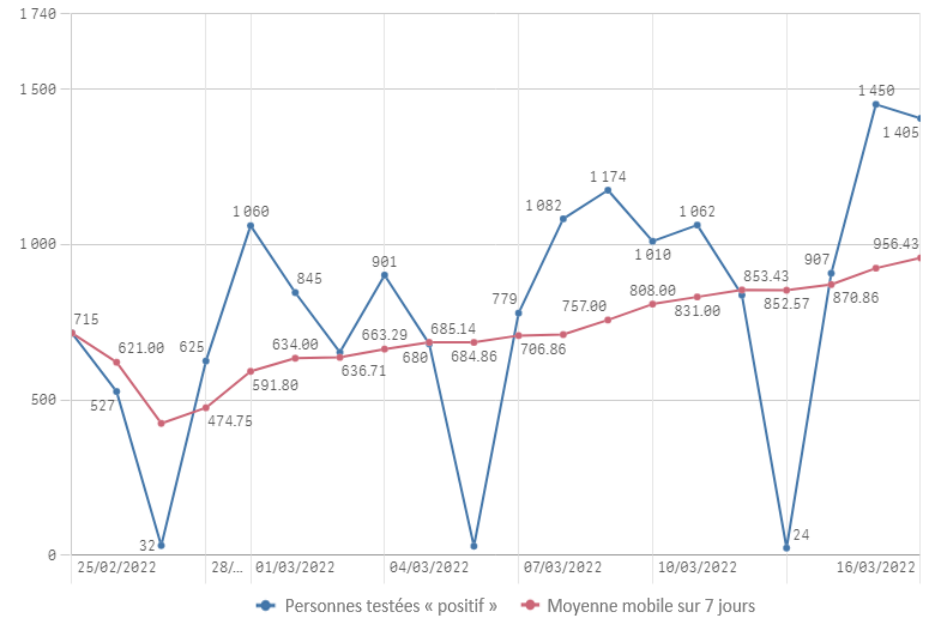
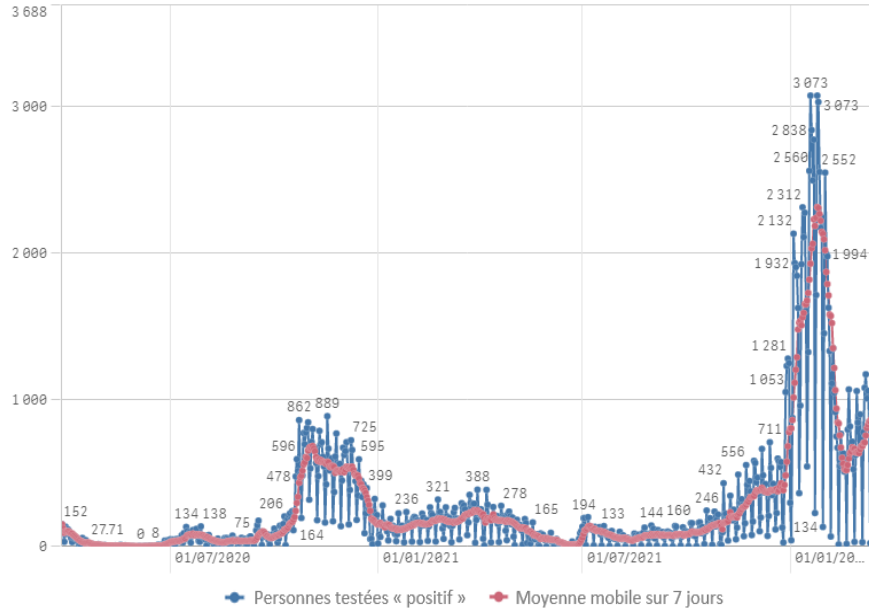
| | Journée du 16.03.2022 |
|--|-----------------------|
| Nombre d'infections actives | 12 975 |
| Nombre de personnes guéries | 183 716 |
| Taux de reproduction effectif (RT eff) | 1,20 |

- TAUX DE POSITIVITÉ -

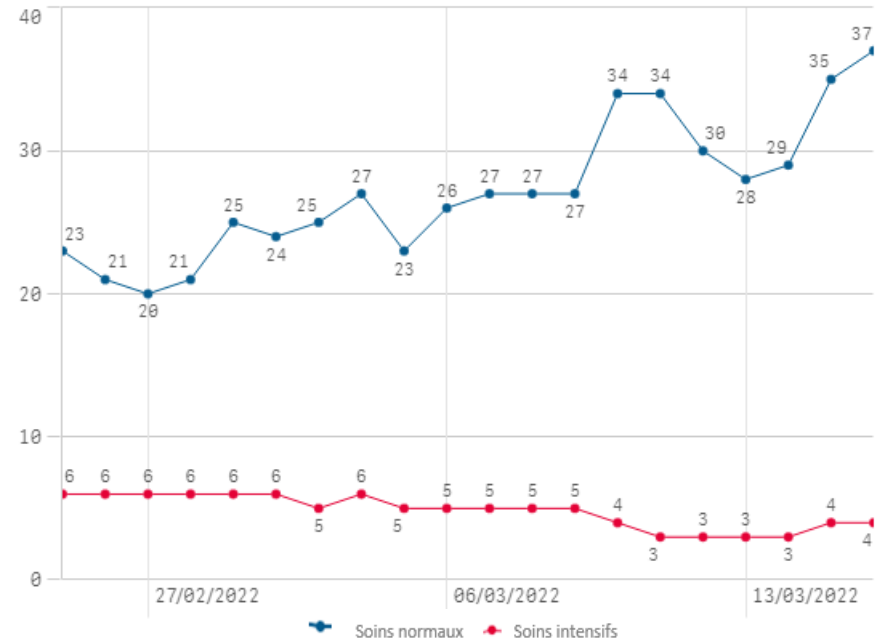
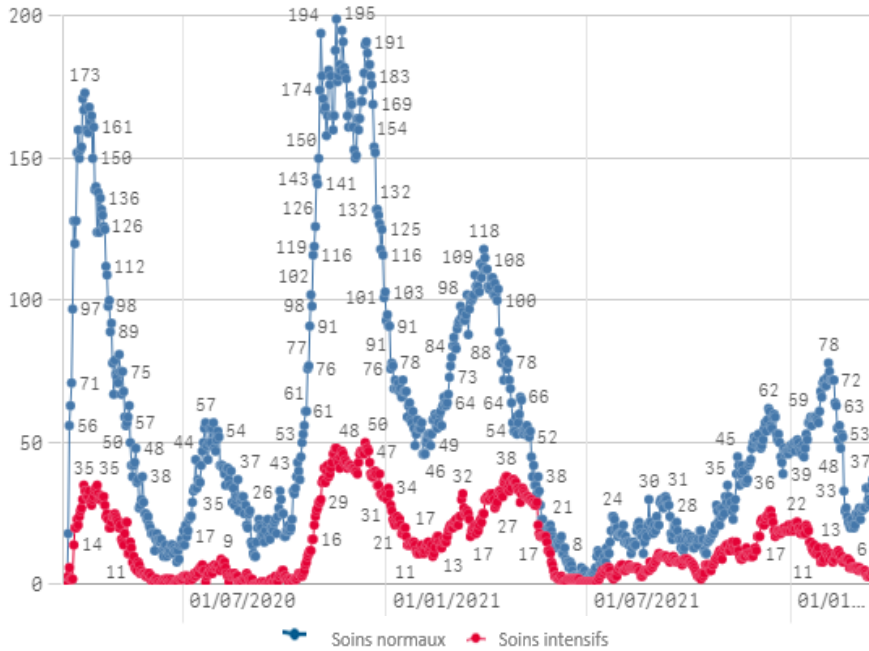
| | Journée du 16.03.2022 |
|---|-----------------------|
| Taux de positivité sur tous les tests effectués | 37,84 |
| Taux de positivité sur les tests effectués sur ordonnance et dans le cadre du contact tracing | 37,84 |
| Taux de positivité sur les tests effectués dans le cadre du LST | - |



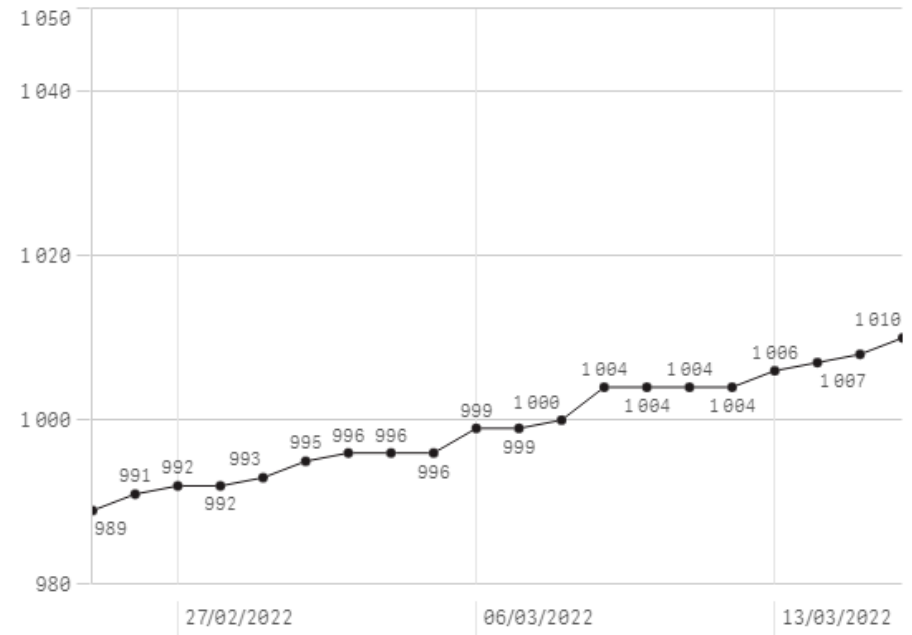
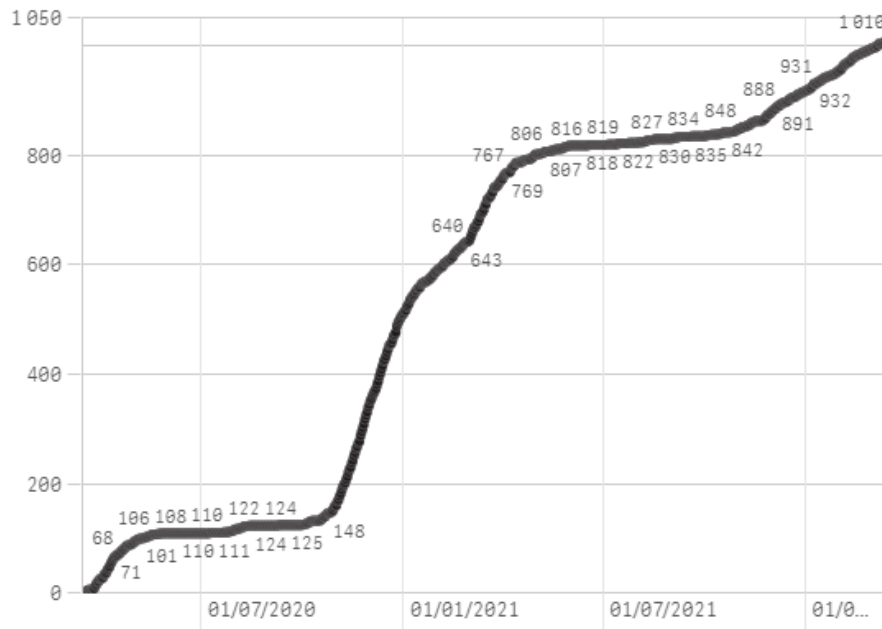
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

