

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 14.09.2020

TOTAL

| | Résidents | Par 100.000 habitants ¹ |
|--|--------------|------------------------------------|
| Nombre de tests PCR Effectués | 7 718 | 1 233 |
| sur ordonnance | 1 804 | 288 |
| dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³ | 4 900 | 783 |
| via un voucher aéroport ⁴ | 454 | 73 |
| dans le cadre du Contact Tracing | 560 | 89 |
| Personnes testées positives au COVID-19 | 40 | 6,39 |
| sur ordonnance | 20 | 3,19 |
| dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³ | 0 | 0,00 |
| via un voucher aéroport ⁴ | 5 | 0,80 |
| dans le cadre du Contact Tracing ⁵ | 15 | 2,40 |

| | Résidents | Par 100.000 habitants ¹ |
|----------------|-----------------|------------------------------------|
| 748 149 | 119 492 | |
| 206 748 | 33 021 | |
| 478 959 | 76 498 | |
| 30 084 | 4 805 | |
| 32 358 | 5 168 | |
| 7 284 | 1 163,38 | |
| 4 639 | 740,93 | |
| 517 | 82,57 | |
| 233 | 37,21 | |
| 1 895 | 302,66 | |

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

- HOSPITALISATIONS -

| | Journée du 14.09.2020 |
|--|-----------------------|
| Hospitalisations en soins normaux (SN) | 19 |
| Hospitalisations en soins intensifs (SI) | 0 |

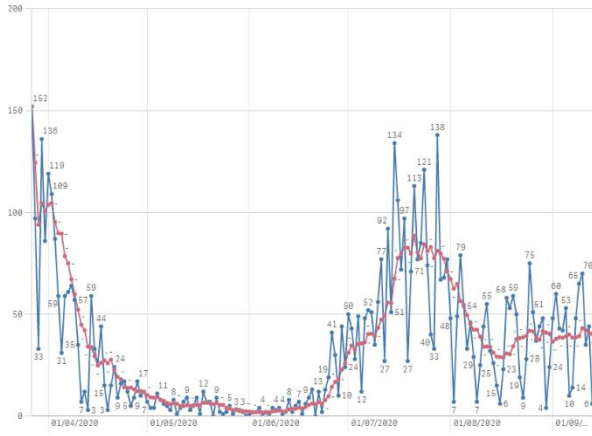
- DÉCÈS -

| | Journée du 14.09.2020 | Total |
|-----------------|-----------------------|-------|
| Nombre de décès | 0 | 124 |

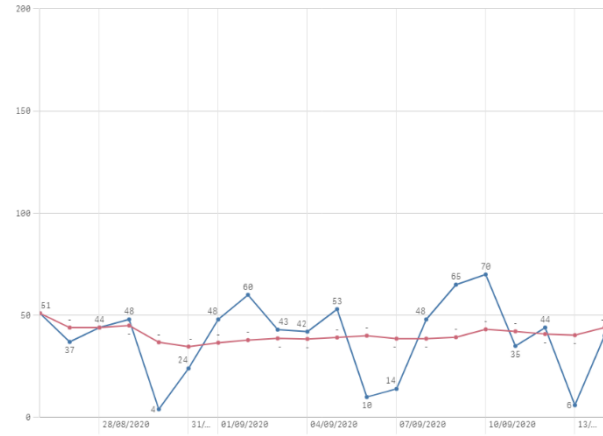
- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

| | Journée du 14.09.2020 |
|--|-----------------------|
| Nombre d'infections actives | 599 |
| Nombre de personnes guéries | 6 561 |
| Taux de reproduction effectif (RT eff) | 0,99 |
| Taux de positivité sur les tests effectués | 0,52 |

Nombre de personnes testées positives au COVID-19

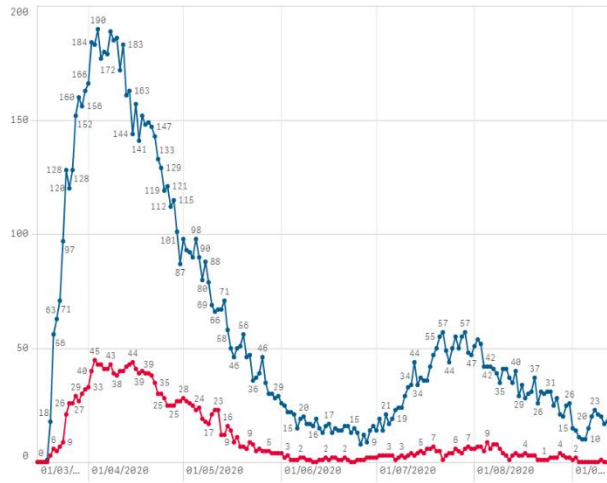


Personnes testées « positif » Moyenne mobile sur 7 jours

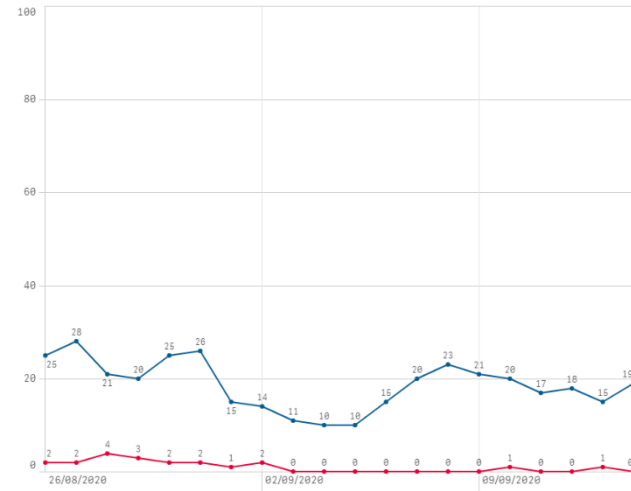


Personnes testées « positif » Moyenne mobile sur 7 jours

Hospitalisations

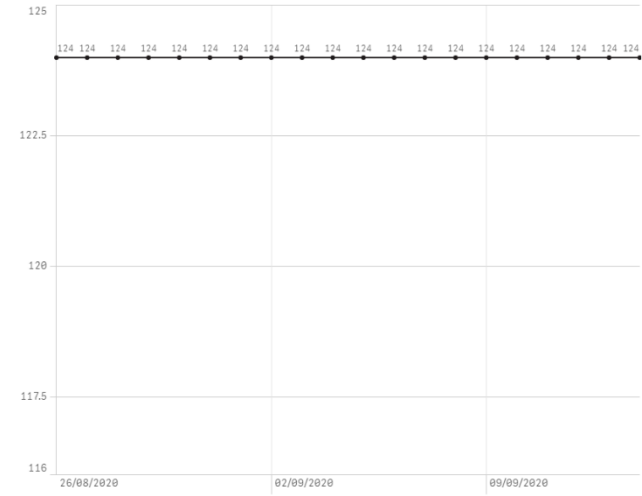
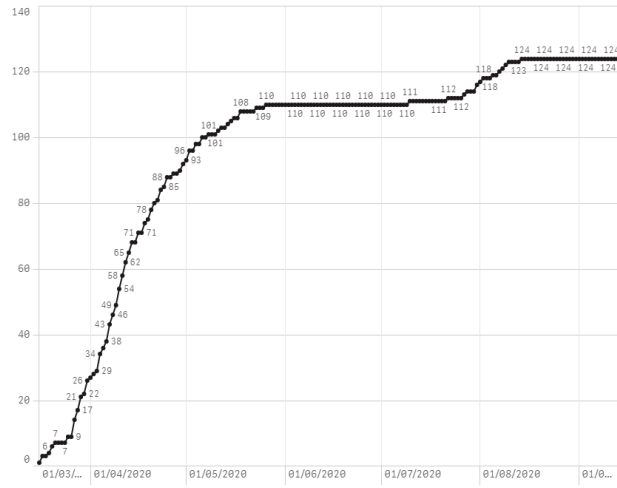


Soins normaux Soins intensifs



Soins normaux Soins intensifs

Décès



Taux de positivité

