

# CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

## - TESTING PCR -

### JOURNÉE DU 03.11.2020

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
<b>Nombre de tests PCR Effectués</b>	<b>10 835</b>	<b>1 731</b>
sur ordonnance	3 794	606
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	4 556	728
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	374	60
dans le cadre du Contact Tracing*	2 111	337
<b>Personnes testées positives au COVID-19</b>	<b>710</b>	<b>113,40</b>
sur ordonnance	536	85,61
dans le cadre du Large Scale Testing <sup>2</sup> et autres <sup>3</sup>	93	14,85
via un voucher aéroport <sup>4</sup>	13	2,08
dans le cadre du Contact Tracing <sup>5,*</sup>	68	10,86

### TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants <sup>1</sup>
	<b>110 6739</b>	<b>176 765</b>
	326 724	52 183
	645 285	103 063
	46 146	7 370
	88 584	14 148
	<b>20 344</b>	<b>3 249,28</b>
	11 741	1 875,24
	2 555	408,08
	449	71,71
	5 599	894,25

\*Au vu du nombre élevé de nouvelles infections et de contacts, ces données ne sont actuellement pas exhaustives et donc à interpréter avec précaution

<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 03.11.2020
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	195
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	16
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	30
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	1

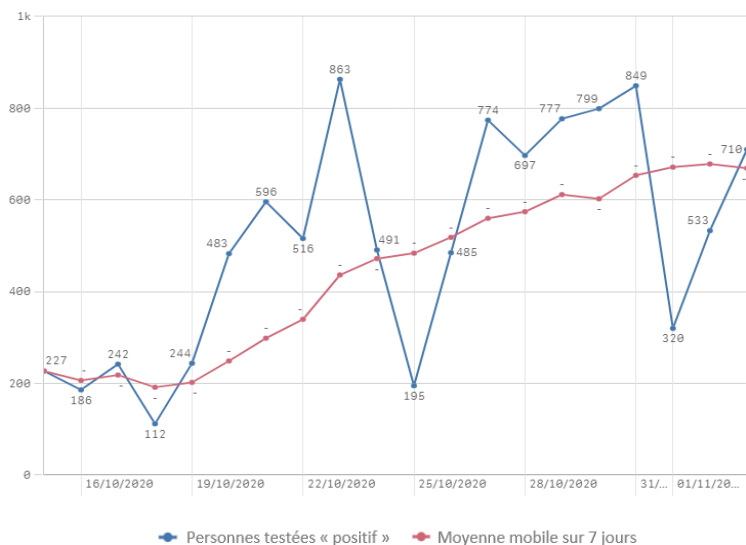
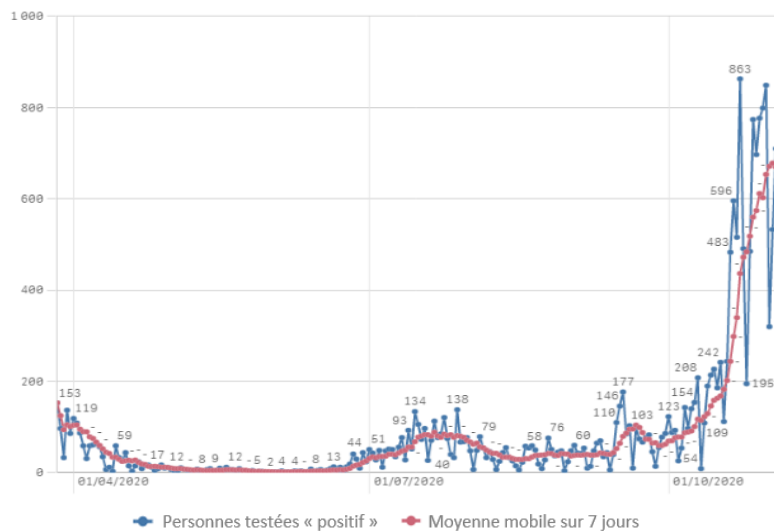
## - DÉCÈS -

	Journée du 03.11.2020	Total
Nombre de décès	4	171

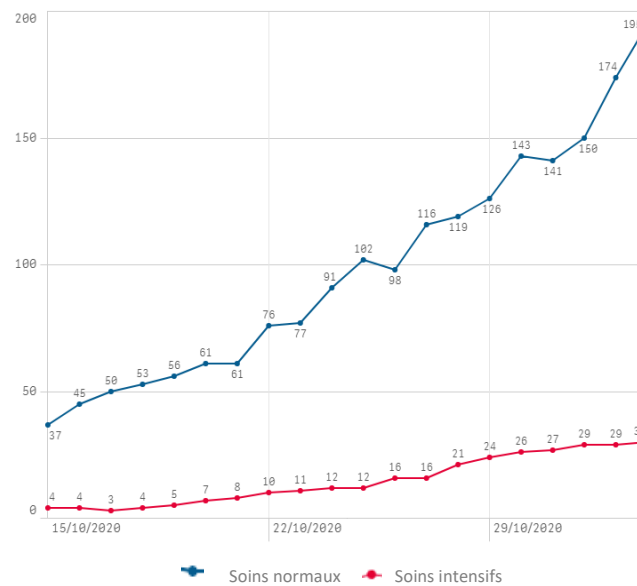
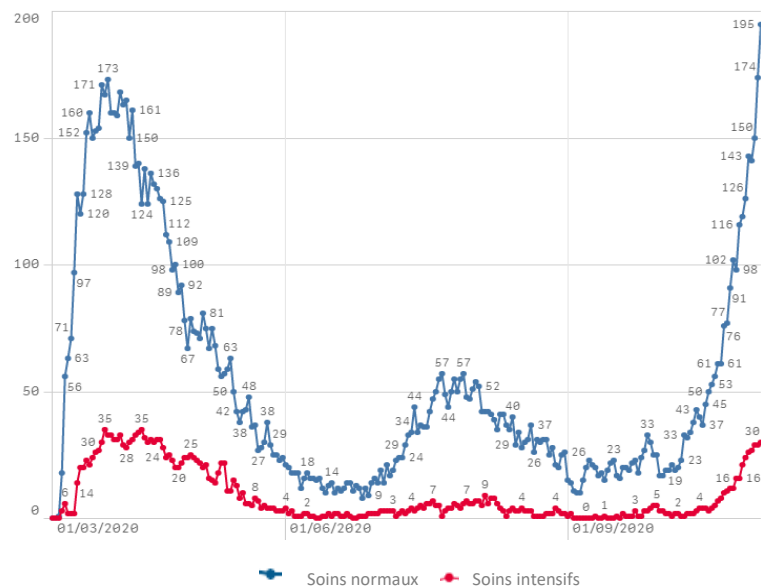
## - SUIVI DE LA PANDÉMIE -

	Journée du 03.11.2020
Nombre d'infections actives	9 110
Nombre de personnes guéries	11 063
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,13
Taux de positivité sur les tests effectués	6,53

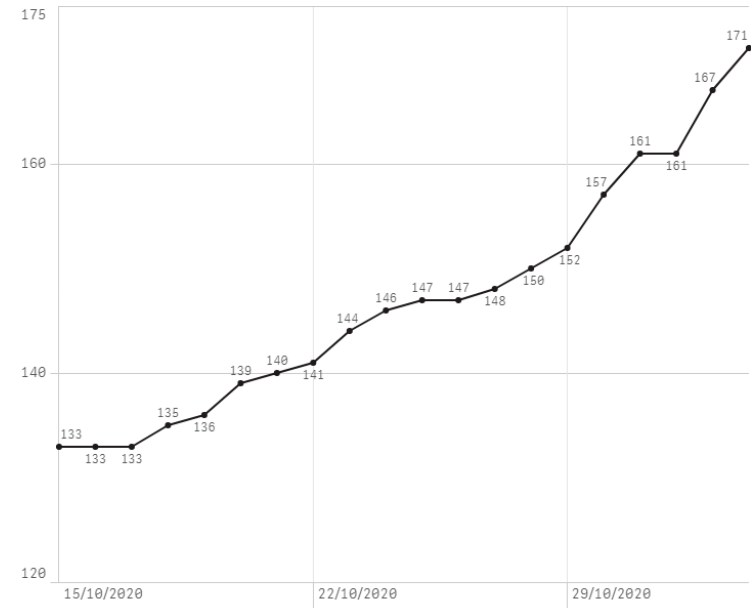
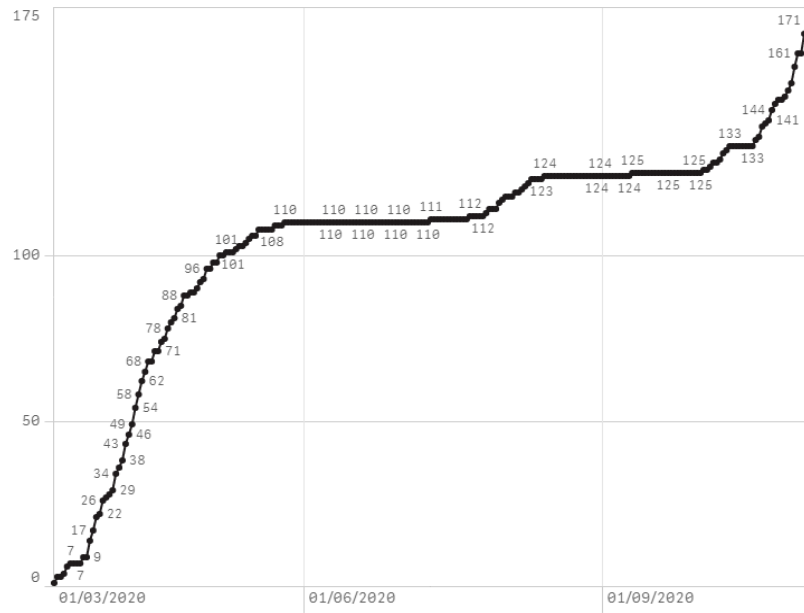
## Nombre de personnes testées positives au COVID-19



## Hospitalisations



## Décès



## Taux de positivité

