

CORONAVIRUS – RAPPORT JOURNALIER

- TESTING PCR -

JOURNÉE DU 19.11.2020

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
Nombre de tests PCR Effectués	11 782	1 882
sur ordonnance	4 185	668
dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³	7 439	1 188
via un voucher aéroport ⁴	158	25
dans le cadre du Contact Tracing*	Données actuellement non disponibles	
Personnes testées positives au COVID-19	519	82,89
sur ordonnance	446	71,23
dans le cadre du Large Scale Testing ² et autres ³	72	11,50
via un voucher aéroport ⁴	1	0,16
dans le cadre du Contact Tracing ^{5,*}	Données actuellement non disponibles	

TOTAL

	Nombre total	Par 100.000 habitants ¹
	1 274 382	203 540
	385 261	61 533
	736 592	117 646
	51 013	8 148
	101 516	16 214
	29 762	4 753,49
	17 710	2 828,59
	3 985	636,47
	536	85,61
	7 531	1 202,83

*« Au vu du nombre élevé de nouvelles infections et de contacts, il n'est à ce stade pas possible d'indiquer ces données de manière différenciée. Elles sont incluses dans le total des nouvelles infections. »

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

Date de publication : 20.11.2020

Les données publiées correspondent aux données de la veille (J-1)

- HOSPITALISATIONS -

	Journée du 19.11.2020
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins normaux (SN)	179
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins normaux (SN)	7
Hospitalisations de patients Covid confirmés en soins intensifs (SI)	43
Hospitalisations de patients Covid suspects en soins intensifs (SI)	1

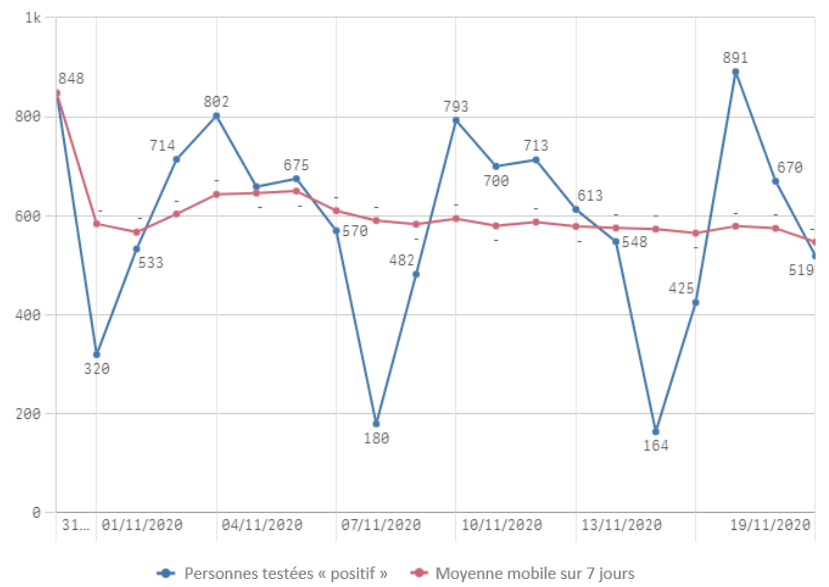
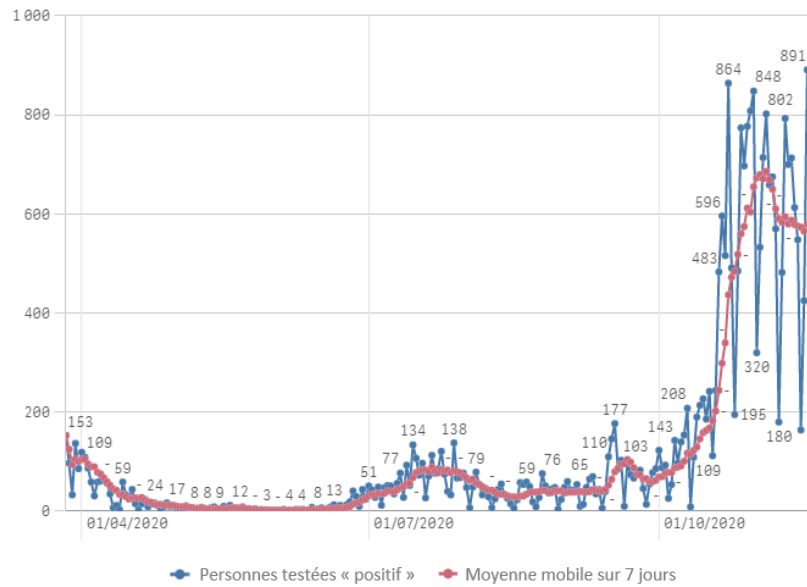
- DÉCÈS -

	Journée du 19.11.2020	Total
Nombre de décès	6	260

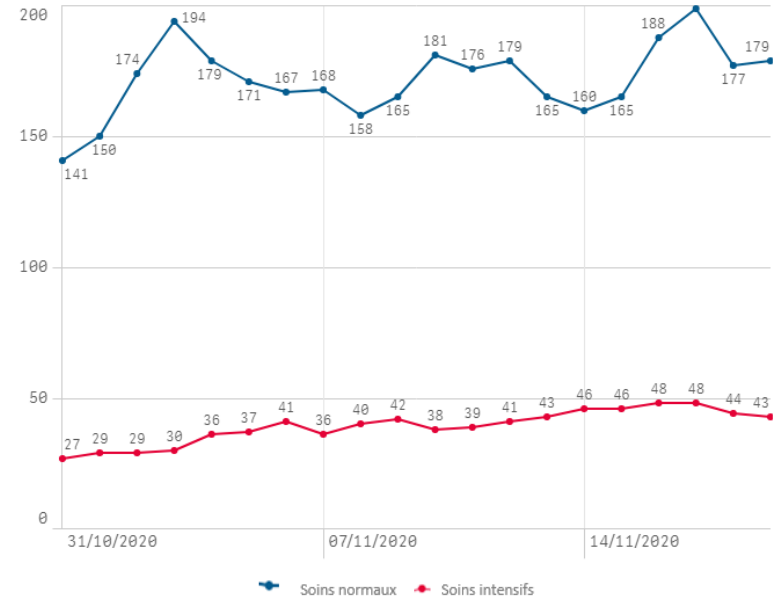
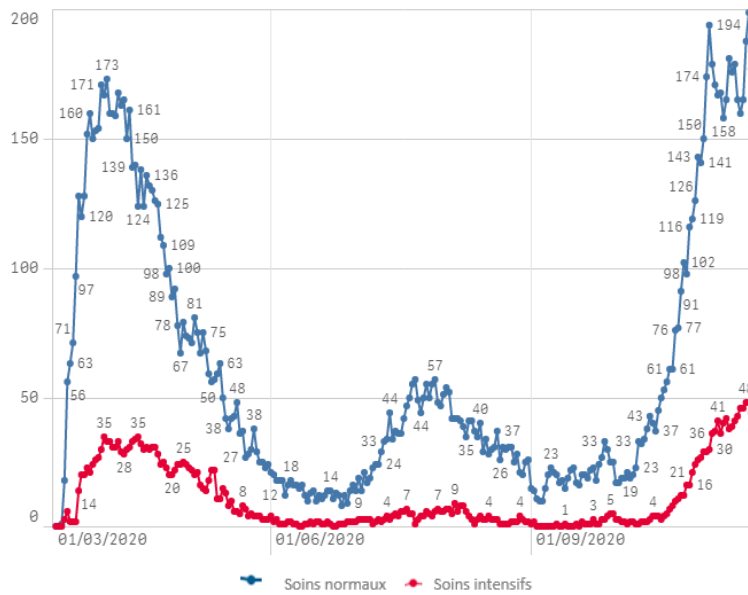
- SUIVI DE LA PANDÉMIE -

	Journée du 19.11.2020
Nombre d'infections actives	9 488
Nombre de personnes guéries	20 014
Taux de reproduction effectif (RT eff)	1,00
Taux de positivité sur les tests effectués	4,41

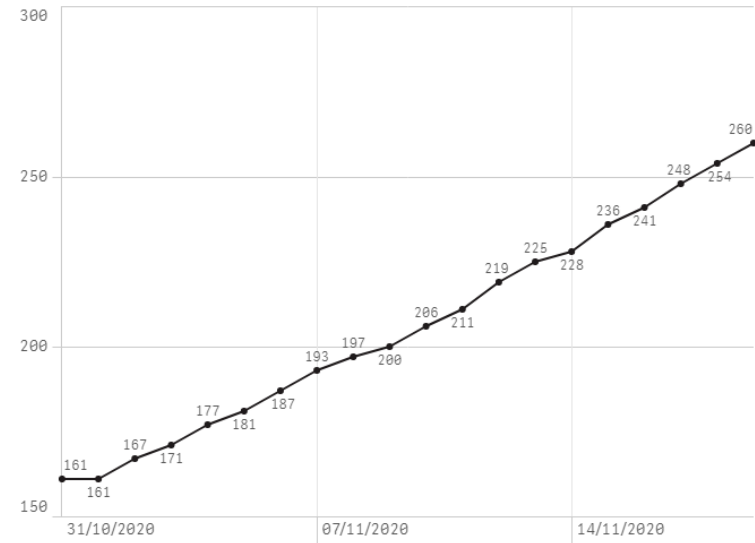
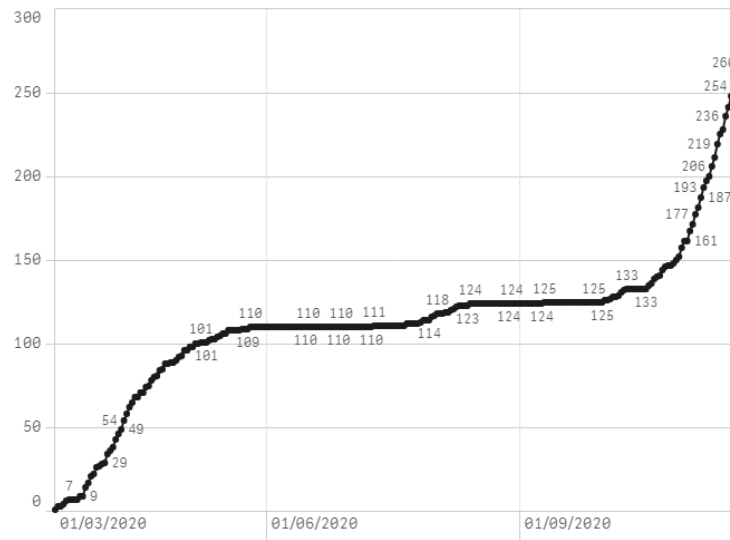
Nombre de personnes testées positives au COVID-19



Hospitalisations



Décès



Taux de positivité

