

# COVID-19

# POINT DE SITUATION HEBDOMADAIRE\*

Semaine du  
07 au 13 Septembre  
2020

> **Concernant le suivi biologique :** (sources : SPF et SI-DEP-système d'information de dépistage)

> **Nombre total de cas depuis le début de l'épidémie en Martinique : 1 122**

> **Nombre de nouveaux patients positifs testés en Martinique : 168**

> **Nombre total de tests réalisés : 3 290**

> **Taux de positivité :** mesure le nombre de personnes détectées COVID-19 / nombre de tests réalisés sur une semaine.

**5.11%** (en légère diminution depuis la semaine dernière)

> **Taux d'incidence (pour 100 000 habitants) :** mesure le nombre de personnes positives au COVID-19 pour 100 000 habitants sur une semaine.

**46.83%**

(Le taux d'incidence reste élevé, mais en diminution par rapport aux deux semaines précédentes. Il est toujours en deçà du seuil d'alerte fixé à 50/100000)

> **Concernant les hospitalisations:** (sources : SI-VIC / SpF au 15/09 à 10h00)

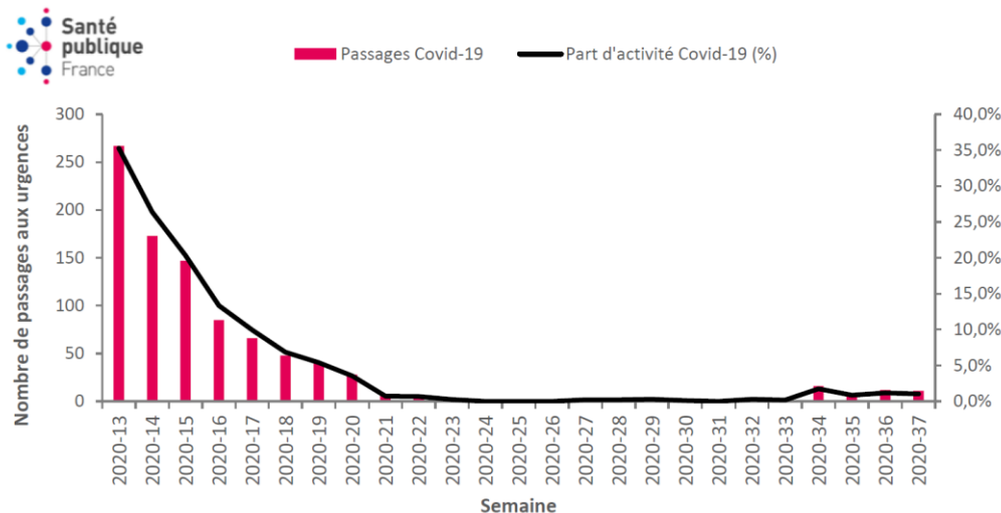
> **Nombre de patients en cours d'hospitalisation : 15**

✚ Dont réanimation : 5

✚ Dont médecine : 10

✚ Dont Soins de Suite et de Réadaptation : 0

> **Concernant le suivi aux urgences:** (sources : service des urgences adultes)



**11 passages pour suspicion COVID-19**  
(contre 12 la semaine précédente)

L'activité COVID représente **1.1%** de l'activité totale des urgences.

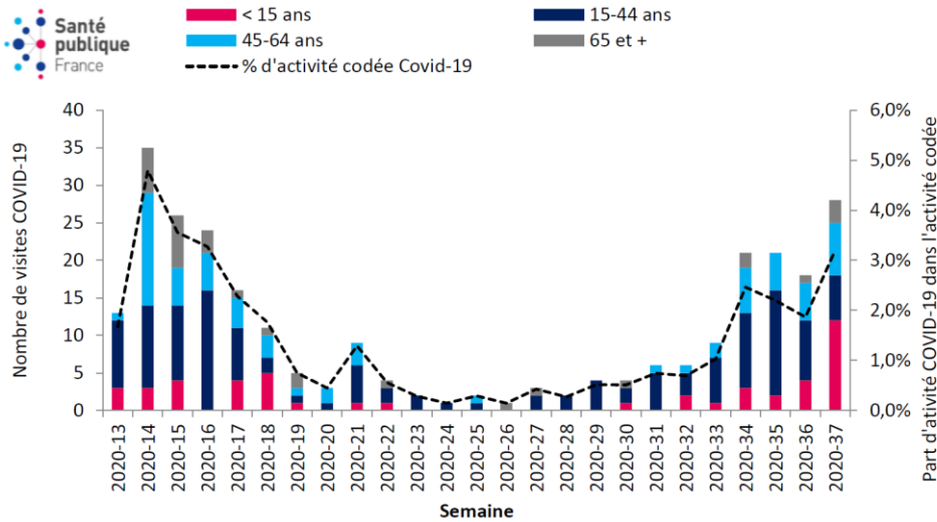
Indicateur stable :



## > La surveillance de la mortalité spécifique au Covid-19 :

18 décès signalés par le CHU de Martinique, sont à déplorer depuis le début de l'épidémie.

## > Les visites de SOS Médecins : (sources : SurSaUD/SPF)



**28 visites** sont enregistrées par SOS Médecins, dont 12 chez les moins de 15 ans (Chiffres en augmentation par rapport à la semaine précédente)

Indicateur en augmentation :



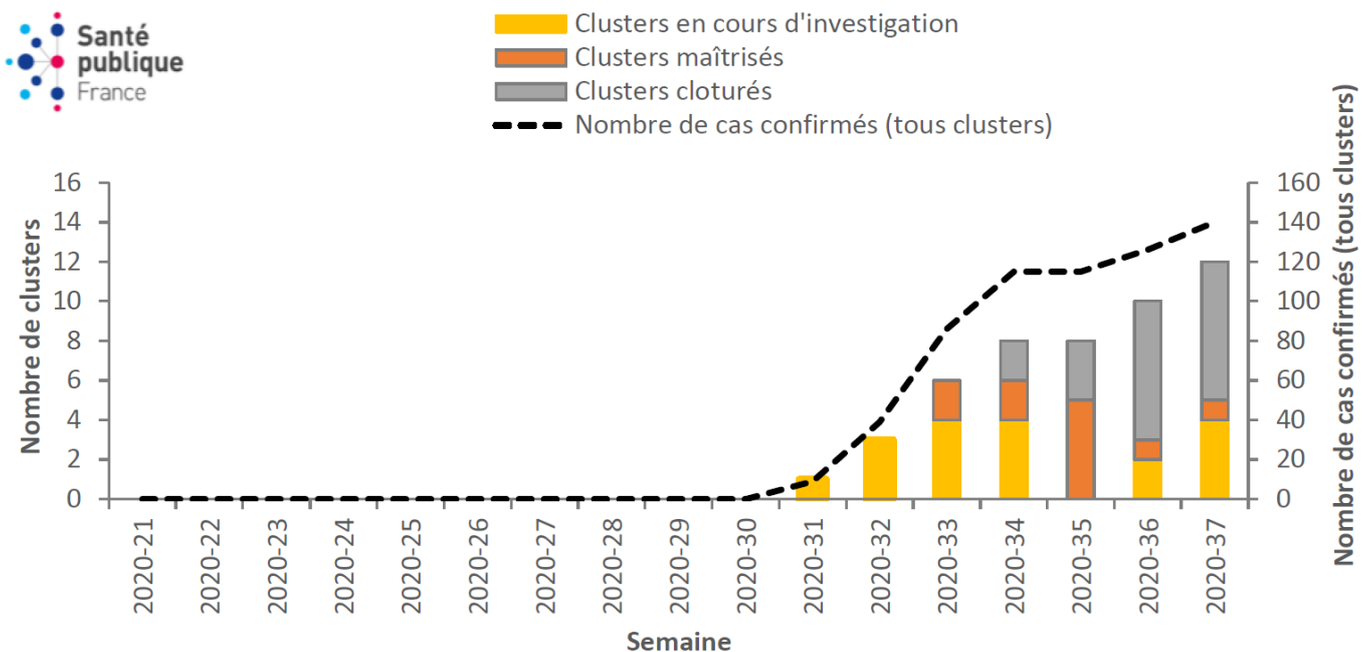
## > Les clusters (Hors milieu scolaire):

14 clusters identifiés dont :

- 8 clôturés
- 4 maîtrisés
- 2 en cours d'investigation

156 personnes sont positives à la COVID-19 au sein de ces clusters.

## > Répartition des clusters: (sources : MONIC / SpF)

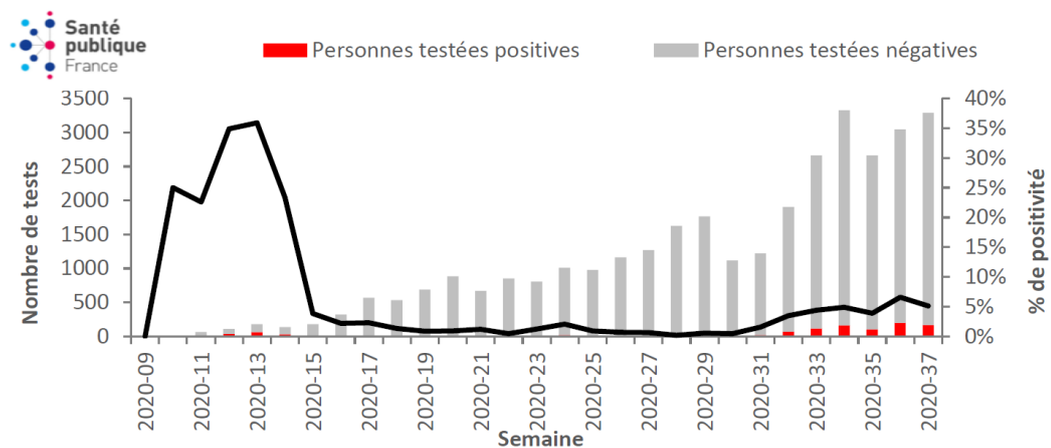


> **Concernant les patients positifs:** (sources : SpF et SI-DEP-système d'information de dépistage)

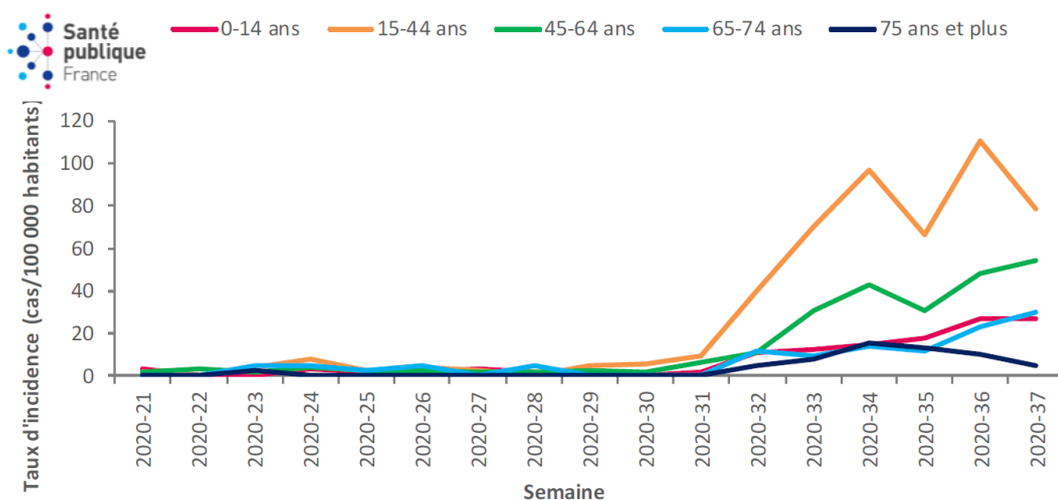
> Répartition par jour des patients testés positifs et du nombre de tests réalisés :

date	positifs	tests réalisés	taux de positivité	semaine
2020-09-07	27	617	4,38	W37
2020-09-08	25	540	4,63	W37
2020-09-09	30	538	5,58	W37
2020-09-10	37	673	5,5	W37
2020-09-11	39	756	5,16	W37
2020-09-12	10	165	6,06	W37
2020-09-13	0	1	0	W37

> Répartition hebdomadaire des patients testés positifs et du taux de positivité :



> Taux d'incidence par tranche d'âge (par semaine de prélèvement) des patients testés positifs:



> Taux d'incidence par tranche d'âge de 10 ans (par semaine de prélèvement) des patients testés positifs:

Classe d'âge 5 ans	2020-S37	2020-S36	2020-S35
	Taux d'incidence	Taux d'incidence	Taux d'incidence
[0,10)	14,71	20,59	11,77
[10,20)	41,85	46,5	34,87
[20,30)	111,13	142,88	101,6
[30,40)	102,1	154,61	67,09
[40,50)	46,55	69,82	34,91
[50,60)	62,23	57,44	35,1
[60,70)	34,25	20,93	15,22
[70,80)	11,94	17,91	5,97
[80,90)	10,66	10,66	26,64
[90,Inf]	0	18,19	0

> Evolution de la part des voyageurs et des cas confirmés symptomatiques au cours des 6 dernières semaines : (source ARS)

Semaine	Données disponibles pour N cas/X cas +*		Part des symptomatiques (%)	Notion de voyages dans les 14 derniers jours (%)	Provenances
	N cas	X cas +*			
32	63	63	79	19	Hexagone, Guyane, Guadeloupe, Saint-Martin
33	94	93	74	13	Hexagone, Guadeloupe
34	115	120	68	11	Hexagone, Guadeloupe, Saint-Martin
35	88	91	72	15	Hexagone, Guadeloupe
36	168	179	59	5	Hexagone, Guadeloupe
37	113	145	65	6	Hexagone

> Synthèse :

Les données de surveillance confirment toujours une **circulation active du SARS-CoV2** sur le territoire, en particulier chez les jeunes adultes de 20 à 39 ans.

A noter qu'une augmentation de l'incidence est enregistrée pour la première semaine chez les 50-69 ans.

Le niveau de vulnérabilité face au virus reste élevé, traduisant une circulation virale active et un impact sur la santé de la population martiniquaise, contribuant ainsi à l'adaptation des mesures de gestion.