

Point épidémiologique régional Flash COVID-19

Mayotte
18 juin 2020

Indicateurs clefs au 18 juin 2020

En collaboration avec :

Agence régionale de santé (ARS) Mayotte,

Centre Hospitalier de Mayotte (CHM) : services de médecine, urgence SAMU Centre 15, réanimation, laboratoire,

Laboratoire d'analyses médicales de Mayotte MAYO BIO





Remerciements aux infirmiers scolaires du Rectorat, aux agents de la Préfecture, au Réseau des médecins sentinelles, au Réseau des pharmaciens sentinelles, à l'équipe médicale du SDIS, à toute les personnes s'étant portées volontaires pour contribuer aux investigations autour du Covid-19 à



2345
Cas confirmés
36 ans (âge médian)

H/F = 1,03

375
Hospitalisations

50 ans (âge médian)

H/F = 0.95

61*
Passages en réanimation
51 ans (âge médian)

H/F = **1,8**

31 Décès

69 ans (âge médian) H/F = **2,1**

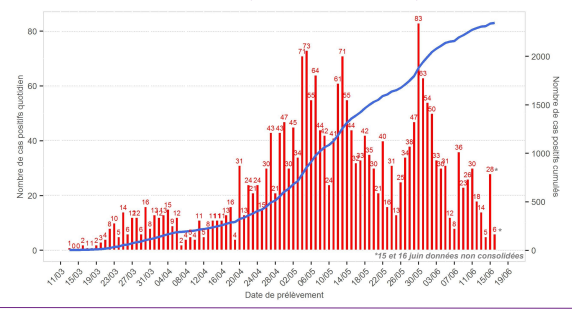
*Patients ayant un diagnostic de Covid-19 clinique, biologique et/ou radiologique (y compris des découvertes fortuites d'infection à Sars-CoV-2 et des cas de myocardites adultes et pédiatriques en lien avec une infection Covid-19). Le prochain point épidémiologique abordera la description de ces cas.

		Semaine 2	2 Semaine 2	23 Semaine 24	evolution sur 3 semaines
•	Nombre de nouveaux cas confirmés	274	+0,3% 275	-28,4% 197	
>	Taux de positivité sur l'ensemble des tests réalisés	30,2%	23,9%	21,0%	

Surveillance à l'hôpital	Semaine 22	Semaine 23	Semaine 24	Evolution sur 3 semaines
 Nombre de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 (OSCOUR®) 	168 -40,59	.00	111 1,0%	~
► Taux de passages aux urgences pour suspicion de COVID-19 (OSCOUR®)	21,2%	13,3%	13,8%	<u> </u>

Figure 1 : Evolution du nombre de cas confirmés de COVID-19 rapportés à la cellule de Santé publique France à Mayotte par date de prélèvement, courbe du nombre de cas cumulés (données non consolidées pour le 15 et 16 juin 2020) (N=2334)

Source : laboratoire du centre hospitalier de Mayotte et laboratoire privé de Mayotte



Surveillance individuelle

Caractéristiques sociodémographiques et répartition géographique des cas

Figure 2. Cas confirmés de COVID-19 selon leur âge (hommes en orange, femmes en vert), Mayotte (N=2345)

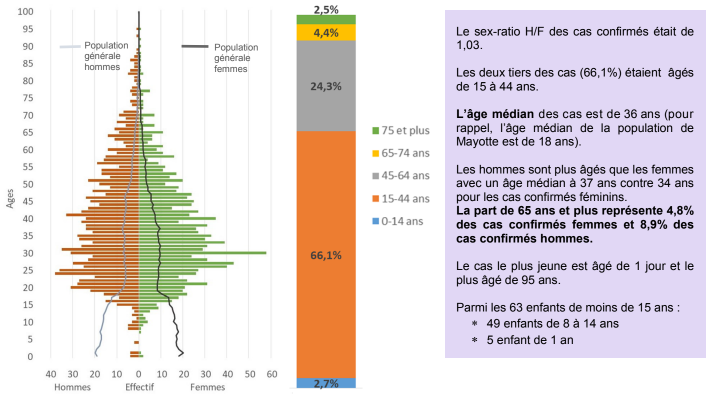


Figure 3. Cartographies des nouveaux cas confirmés de Covid-19 par village de résidence et par semaine, zoom sur la commune de Mamoudzou pour les semaines 21 à 24 Mayotte (N=1929)

Source : Surveillance individuelle, Santé publique France cellule Mayotte au 17/06/2020

\$14 \$15 \$16 \$17 \$18 \$19 \$20

\$21 \$22 \$23 \$24 \$24 \$35 \$30