
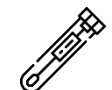


# COVID-19





## TABLEAU DE BORD VACCINATION A MAYOTTE

Données arrêtées au **29 août 2021**

### CONTEXTE : INDICATEURS DE L'EPIDEMIE DE COVID-19

		21/08 au 27/08	14/08 au 20/08
	Nombre de nouveaux cas	96	70
	Taux d'incidence pour 100 000 hab.	34,4	25,0
	Taux de dépistage pour 100 000 hab.	1 653	1 992
	Taux de positivité (%)	2,1	1,3

### CHIFFRES CLEFS DE LA VACCINATION CONTRE LA COVID-19

		Au 29/08
	Nombre total de doses administrées	152 806
	Nombre de personnes ayant reçu <u>au moins</u> une dose	97 868
	Nombre de personnes ayant reçu <u>deux</u> doses	54 667
	Nombre de personnes ayant reçu un <u>schéma vaccinal complet</u> (2 doses ou dose unique si infection antérieure)	64 048

### COUVERTURE VACCINALE (CV) A MAYOTTE

	CV <u>au moins une dose</u>	CV <u>schéma vaccinal complet</u>
<b>En population-cible</b> (les plus de 12 ans, soit 179 212 personnes*)	54,6%	35,8%
<b>En population générale</b> (279 471 personnes*)	35,1%	23%

\* Estimation de la population au 1er janvier 2020 (INSEE)

## EVOLUTION DU RYTHME DE VACCINATION

Le nombre hebdomadaire d'injections a évolué d'un facteur 10 entre semaine 5 et semaine 33, en lien avec les annonces de la levée des motifs impérieux pour les personnes vaccinées (semaine 21) et les annonces nationales de mise en application du passe sanitaire (semaine 32).

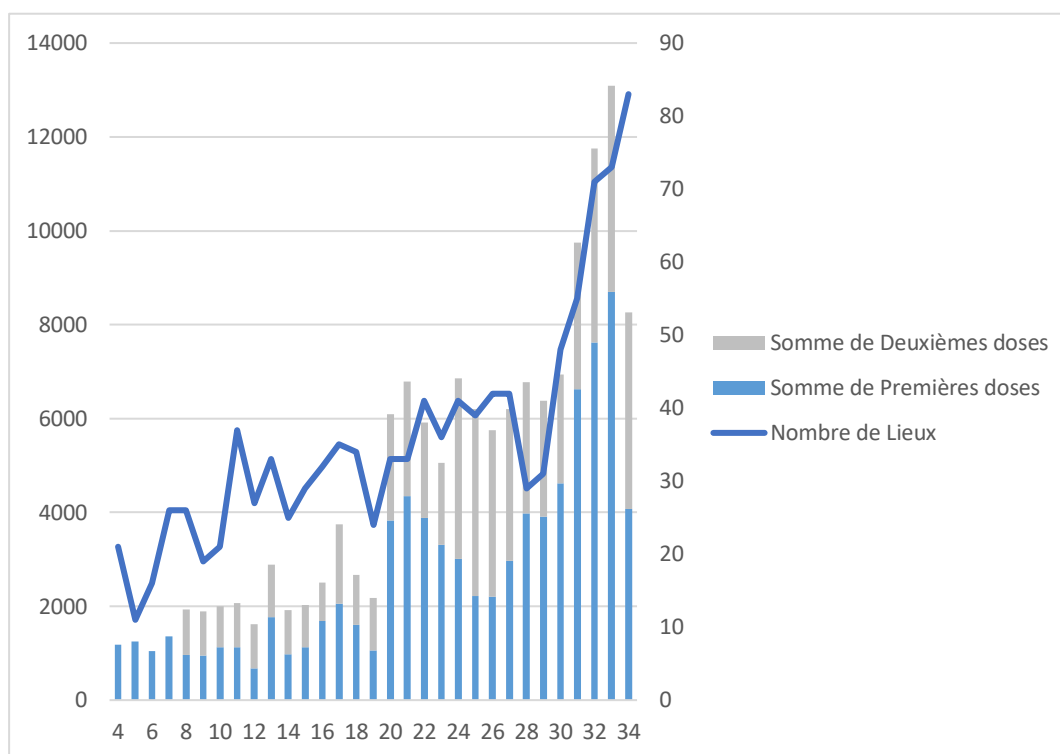


Figure 1: Nombre de doses administrées (1ère et 2ème dose) et nombre de lieux de vaccination hebdomadaire

L'accélération du rythme de vaccination constatée depuis plus d'un mois ne s'est pas poursuivie cette dernière semaine. Le nombre de D1 a diminué de moitié (4 656 D1 la semaine dernière versus 9 219 la semaine précédente). Les personnes non vaccinées se sont donc moins présentées sur les sites de vaccination malgré l'ouverture de l'offre.

Aussi, le nombre de D2 attendu en semaine 34 n'a pas été atteint : plus de 5 500 D1 avaient été réalisées il y a 28 jours et auraient dû se présenter pour la D2 la semaine dernière: or, seuls 4 301 D2 ont été réalisées.

Au CHM, 1839 doses ont été injectées en semaine 34 contre 2223 en semaine 33. La diminution touche très majoritairement les D1 (- 62% de D1 cette semaine).

Les diminutions enregistrées touchent toutes les classes d'âge mais particulièrement les jeunes.

La diminution du nombre d'injection en semaine 34 est probablement conjoncturelle, liée à la rentrée des classes qui pourrait expliquer la moindre fréquentation de centres de vaccinations (comme cela avait été anticipé sur le point précédent) particulièrement pour les D2 qui ont déjà démontré il y a 28 jours leur adhésion à la politique de vaccination : les centres de vaccination s'attendent cette semaine à recevoir davantage de D2, en rajoutant aux projections habituelles toutes les D2 qui ne se sont pas présentées cette dernière semaine.

L'ouverture dès ce mardi 31 août de la vaccination en milieu scolaire permettra de se rapprocher des plus jeunes qui semblent s'être éloignés des sites de vaccination.

Les centres de vaccination peuvent compter sur le concours des Infirmiers de l'Education Nationale dont le discours auprès des plus jeunes devrait permettre de rassurer les plus hésitants.

80% des professionnels exerçant en établissements et services médico-sociaux présentent à ce jour un schéma vaccinal complet.

Le gain hebdomadaire en % de la couverture vaccinale pour les 1<sup>ères</sup> doses et pour les schémas complets tout âge, en population générale et sur les 5 dernières semaines, s'établit comme suit :

	S 30	S 31	S 32	S33	S 34
<b>Gain CV 1<sup>ère</sup> dose</b>	+1,96%	+2,75%	+2,94%	+3,29%	+1,8%
<b>Gain CV schéma complet</b>	+0,97%	+1,17%	+1,59%	+1,57%	+2,2%

## VACCINATION PAR COMMUNE

Le taux de couverture vaccinale est hétérogène d'une commune à l'autre. Mtsangamouji, Mamoudzou, Boueni et Chiconi présentent les meilleurs taux de vaccination. A l'inverse, Dembèni, Dzaoudzi et Koungou présentent les taux de vaccination les plus faibles. Les centres de vaccination hebdomadaires offrant le même nombre d'opérations de vaccination et le même schéma de rotation (5 jours tous les 28 jours) dans chaque commune, la différence entre ces municipalités ne peut pas être expliquée par une offre de vaccination inégale. Pour autant, la mise en place de deux sites fixes de vaccination à Koungou au cours des 2 dernières semaines aura permis de faire bondir la couverture vaccinale de D1 de 14% à près de 35%.

**Nota** : ces données sont à prendre avec précaution : elles portent sur le lieu de vaccination et non sur la commune de résidence des personnes vaccinées. Dès lors, il est possible par exemple que des personnes habitants Koungou aient été vaccinées à Mamoudzou. Ces tendances sont cependant utiles pour orienter les équipes mobiles de l'ARS.

Communes	Somme de doses injectées	Cible (12+) - effectif 2021	% D1 de la cible	%D2 de la cible
Acoua	2210	3889	33,97	23%
Bandraboua	5296	9873	31,17	22%
Bandrélé	5996	7300	47,59	35%
Boueni	3953	4730	44,42	39%
Chiconi	5035	6282	44,05	36%
Chirongui	4291	6548	38,41	27%
Dembeni	4721	11083	26,25	16%
Dzaoudzi	6125	13419	28,11	18%
KaniKeli	2957	4316	34,57	34%
Koungou	10407	22629	34,88	11%
Mamoudzou	45699	51771	50,43	38%
Mtsamboro	3396	5808	30,97	28%
Mtsangamouji	5055	4868	54,03	50%
Ouangani	5300	7232	41,45	32%
Pamandzi	4960	8894	29,91	26%
Sada	5185	8439	33,91	28%
Tsingoni	7131	10267	39,39	30%
x	16502			

## VACCINATION PAR CLASSE D'AGE

Les couvertures vaccinales par classe d'âge sont indiquées dans le tableau ci-après :

classe d'âge	Au moins 1 dose		Schéma complet	
	nb de personnes	CV (%)	nb de personnes	CV (%)
12-17 ans	13 539	32,9 %	3868	9,4 %
18-49 ans	63 184	56,8 %	42 710	38,4 %
50-64 ans	16 240	83,9 %	13 354	69 %
65-74 ans	3 644	74 %	3112	63,2 %
75 ans et plus	1 261	51,6 %	1004	41,1 %
<b>Population totale*</b>	<b>97 868</b>	<b>35,1 %</b>	<b>64 048</b>	<b>23 %</b>

\* Estimation de la population au 1er janvier 2020 (INSEE)

L'augmentation de la CV des classes d'âges jeunes est moins nette que les semaines précédentes (la CV D1 des 12-17 ans a augmenté de 7,6% pendant la semaine 33, contre seulement 2.5% la semaine 34). Le gain de CV des plus de 75 ans est également faible: la CV n'a augmenté que de 2.7% en une semaine chez les personnes âgées de plus de 75 ans ayant un schéma vaccinal complet. La couverture vaccinale des personnes âgées, population à risque de développer des formes graves, demeure préoccupante.

Les personnes âgées de 18 à 49 ans sont la classe d'âge la plus représentée cette semaine en termes de D1. Chaque classe d'âge de 18 à 74 ans aura vu sa CV en D2 augmenter de plus de 3%.

## TENDANCES POUR LA SEMAINE

Plusieurs éléments sont en faveur d'une progression de la vaccination cette semaine :

- L'élargissement de l'offre de vaccination en ambulatoire (4 officines supplémentaires cette semaine). Du fait de l'ouverture de la vaccination au secteur ambulatoire, un circuit d'approvisionnement en flacons de vaccin a dû être établi et est désormais stabilisé.
- L'ouverture de la vaccination en milieu scolaire: dès ce mardi 31 Aout, la vaccination sera ouverte aux volontaires, avec une rotation des équipes de vaccination au sein des établissements scolaires de tout le territoire.
- Une accélération des vaccinations D2 (en plus du rattrapage des D2 non faites cette semaine)

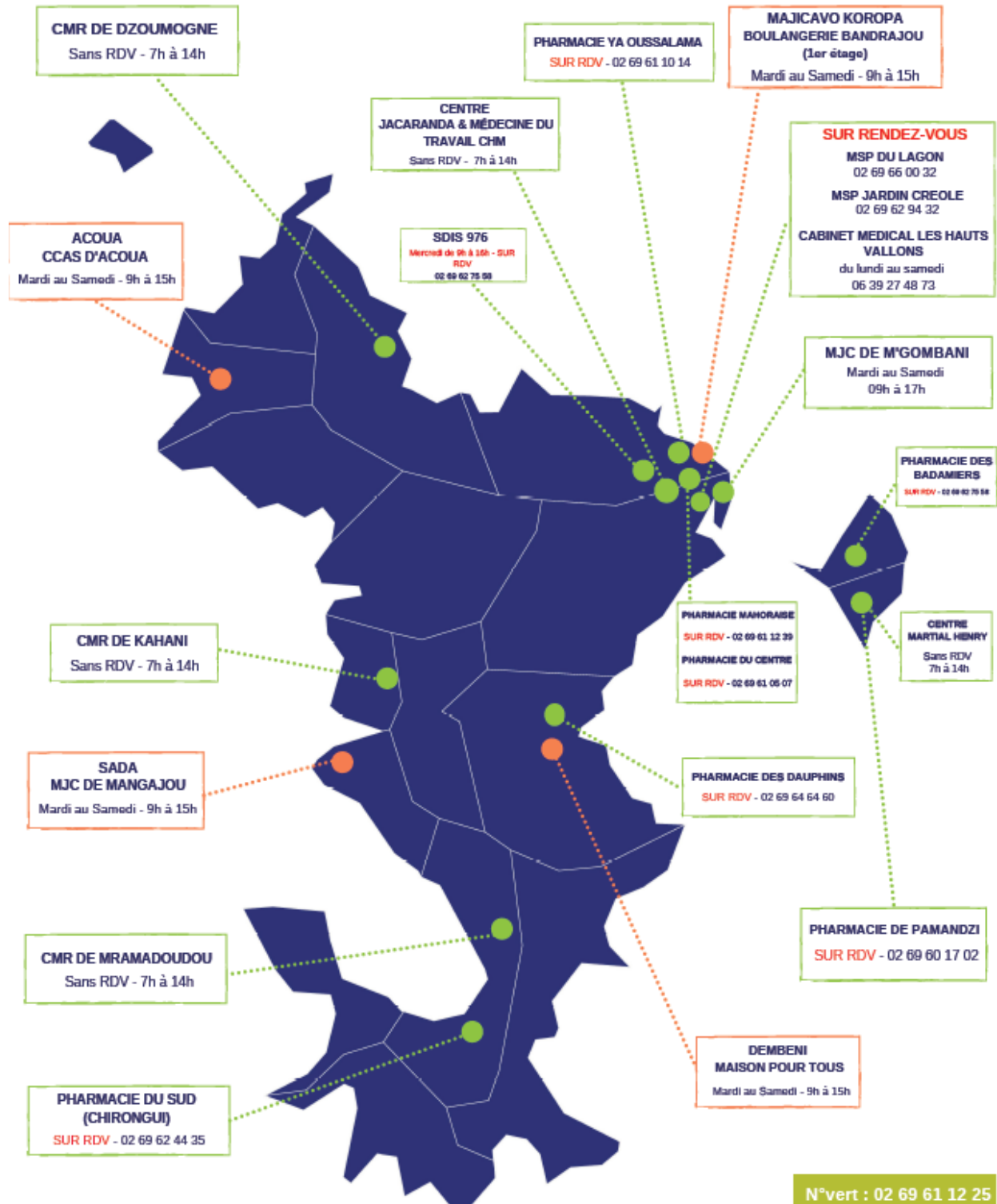
# LES SITES DE VACCINATION CETTE SEMAINE



## SEMAINE DU 30 AOÛT AU 4 SEPTEMBRE 2021

● CENTRES DE VACCINATION FIXES

● CENTRES DE VACCINATION MOBILES  
(du mardi au samedi)



La vaccination contre la COVID-19 est le moyen le plus efficace pour nous protéger et protéger les autres.