



Ci-dessous les résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - TENDANCE

ADDUCTION CACEM

Exploitant : ODYSSI

Commune : FORT-DE-FRANCE

Prélèvement et mesures de terrain effectués pour le compte de l'ARS, par LTA - D. REYAL le 18 novembre 2020 à 10h05
Installation (Code): STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION STATION MEDAILLE (000124)
Point de surveillance (Code) : SORTIE STATION MEDAILLE Réservoir les Nuages (face à chez Mme JEAN) (0000000188)
Analyse effectuée : P1
Référence laboratoire : H_E_20.2506.1 [LABORATOIRE TERRITORIAL D'ANALYSES DE MARTINIQUE (9722)]



Prélèvement n° 97200100882

CONCLUSION SANITAIRE

Eau potable au vu des paramètres recherchés, naturellement faiblement minéralisée. Toutefois, la présence de bactéries coliformes est à surveiller.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
TEMPÉRATURE DE L'EAU (DOM)	24,6	°C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,3	unité pH	6,5	9,0		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
CHLORE LIBRE	0,23	mg(Cl ₂)/L				
CHLORE TOTAL	0,23	mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	<0,1	NFU		2,0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
HYDROGÉNOCARBONATES	54,0	mg/L				
PH	7,9	unité pH	6,5	9,0		
TITRE ALCALIMÉTRIQUE COMPLET	4,5	°f				
TITRE HYDROTIMÉTRIQUE	3,43	°f				
MINÉRALISATION						
CALCIUM	8,8	mg/L				
CHLORURES	8,9	mg/L		250		
CONDUCTIVITÉ À 25°C	109	uS/cm	200	1100		
MAGNÉSIUM	3,0	mg/L				
POTASSIUM	1,1	mg/L				
SODIUM	8,0	mg/L		200		
SULFATES	1,40	mg/L		250		
PARAMÈTRES AZOTES ET PHOSPHORES						
AMMONIUM (EN NH ₄)	<0,01	mg/L		0,1		
NITRATES (EN NO ₃)	0,33	mg/L				50,0
NITRITES (EN NO ₂)	<0,01	mg/L				0,1
PARAMÈTRES MICROBIOLOGIQUES						
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 22°-68H	0	n/mL				
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 36°-44H	0	n/mL				
BACTÉRIES COLIFORMES /100ML-MS	1	n/(100mL)		0		
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	<1	n/(100mL)				0
ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	<1	n/(100mL)				0

Les résultats du contrôle sanitaire de l'eau destinée à la consommation humaine sur <https://solidarites-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/eaux/eau>
Le bilan qualité joint à la facture d'eau sur <http://ars.martinique.sante.fr>

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique

Validé le 01 décembre 2020
Le Directeur de la Santé Publique
Alain BLATEAU

Merci de conserver ce document affiché jusqu'à ce que de nouveaux documents soient disponibles

ODYSSI
7-9 rue des Arts et Metiers
Lot Dillon Stade, B.P. 162
97202 FORT DE FRANCE