

Ci-dessous les résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : **CONTRÔLE SANITAIRE**

ADDUCTION CACEM

Exploitant : ODYSSI

Commune : FORT-DE-FRANCE

Prélèvement et mesures de terrain effectués pour le compte de l'ARS, par LTA - M. REMY le 02 mars 2020 à 09h30
Installation (Code): UNITE DE DISTRIBUTION FORT DE FRANCE CENTRE (000056)
Point de surveillance (Code) : FDF/SAINTÉ THÉRÈSE CRECHE LES CHAUDOUDOUX (0000000234)
Analyse effectuée : D1

Référence laboratoire : H_E_20.577.1 [LABORATOIRE TERRITORIAL D'ANALYSES DE MARTINIQUE (9722)]

Prélèvement n° 97200100004

CONCLUSION SANITAIRE

Eau potable au vu des paramètres recherchés, naturellement faiblement minéralisée.



Mesures de terrain			Références de qualité		Limites de qualité	
	Résultats	Unité	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)	25,4	°C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,0	unité pH	6,5	9,0		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
CHLORE LIBRE	0,52	mg(Cl2)/L				
CHLORE TOTAL	0.52	mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire		Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualité	
				Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
	TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,23	NFU		2,0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
	PH	8,0	unité pH	6,5	9,0		
	TITRE ALCALIMÉTRIQUE COMPLET	4,0	°f				
	TITRE HYDROTIMÉTRIQUE	3,50	°f				
MINERALISATION							
	CALCIUM	9,1	mg/L				
	CONDUCTIVITÉ À 25°C	114	µS/cm	200	1100		
	MAGNÉSIUM	3,0	mg/L				
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.							
	ALUMINIUM TOTAL µG/L	27	µg/L		200		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
	AMMONIUM (EN NH4)	0,01	mg/L		0,1		
PARAMETRES 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		
	BACT. ET SPORES SULFITO-RÉDU./100ML	<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 <http://www.eaupotable.sante.gouv.fr>
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 03 avril 2020
Le Directeur de la
Veille et Sécurité Sanitaires
Alain BLATEAU

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