



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



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 - Y. OLINY le 04 juin 2020 à 09h55

Installation (Code): UNITE DE DISTRIBUTION FORT DE FRANCE CENTRE (000056)

Point de surveillance (Code) : FDF/MONTGÉRALD CALBASSE Réservoir Calbasse (0000000235)

Analyse effectuée : D1

Référence laboratoire : H\_E\_20.1008.2 [LABORATOIRE TERRITORIAL D'ANALYSES DE MARTINIQUE (9722)]

Prélèvement n° 97200100190



## CONCLUSION SANITAIRE

Eau potable au vu des paramètres recherchés, naturellement faiblement minéralisée. Toutefois, les fortes concentrations en chlore relevées peuvent conférer à l'eau un goût ou une odeur désagréable.

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)		26,3	°C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
PH		7,9	unité pH	6,5	9,0		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION							
CHLORE LIBRE		0,69	mg(Cl2)/L				
CHLORE TOTAL		0,75	mg(Cl2)/L				
Analyse laboratoire				Références de qualité		Limites de qualité	
		Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU		0,13	NFU		2,0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
PH		7,9	unité pH	6,5	9,0		
TITRE ALCALIMÉTRIQUE COMPLET		5,2	°f				
TITRE HYDROTIMÉTRIQUE		3,95	°f				
MINÉRALISATION							
CALCIUM		11	mg/L				
CONDUCTIVITÉ À 25°C		138	uS/cm	200	1100		
MAGNÉSIUM		3,2	mg/L				
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.							
ALUMINIUM TOTAL µG/L		19	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 29 juin 2020  
Le Directeur de la Santé Publique  
Alain BLATEAU

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

Siège  
Centre d'Affaires AGORA - ZAC de l'Etang Z'Abrirot  
CS 80656 - 97200 FORT DE FRANCE Cedex

[ars-martinique-secretariat-direction@ars.sante.fr](mailto:ars-martinique-secretariat-direction@ars.sante.fr)  
Standard : 05.96.39.42.43 - Fax : 05.96.60.60.12

Direction de la Santé Publique  
Département Santé Environnement - Unité Milieux Extérieurs  
Fax : 0696 39 44 26 - [ars-martinique-cellule-eau@ars.sante.fr](mailto:ars-martinique-cellule-eau@ars.sante.fr)