



Service santé-environnement

Bastia, le 16 avril 2024

PIEDICORTE DI GAGGIO

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE PIEDICORTE DI GAGGIO
MAIRIE DE PIEDICORTE DI GAGGIO
20251 PIEDICORTE DI GAGGIO

Type Code Nom
Prélèvement 00113697
Unité de gestion 0146 PIEDICORTE DI GAGGIO
Installation **TTP 001728 RESERVOIR PIEDICORTE**
Point de surveillance P 0000001847 RESERVOIR PIEDICORTE
Localisation exacte ROBINET SORTIE RESERVOIR
Commune PIEDICORTE-DI-GAGGIO

Prélevé le : mardi 09 avril 2024 à 08h50
par : LABORATOIRE OEHC
Type visite : P1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	16,8 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,9 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,16 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,25 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

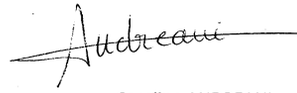
Code SISE de l'analyse : 00111309

Référence laboratoire : 153462

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,1 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,1 °f				
Titre alcalimétrique complet	24,23 °f				
Titre hydrotimétrique	25,14 °f				
MINERALISATION					
Calcium	78,5 mg/L				
Chlorures	9,4 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	523 µS/cm			200,00	1 100,00
Sulfates	18 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,6 mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	<0,02 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	<1 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,05 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				0,00
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/(100mL)				0,00
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0,00		

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la Directrice Générale et par délégation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Caroline ANDREANI

!\ Information du public : ce document doit être affiché dans les 2 jours après réception (art. D 1321-104 du Code de la Santé Publique)
ARS de Corse - Quartier Saint Joseph - CS 13 003 - 20 700 Ajaccio Cedex 9
Tél. : 04 95 51 98 98 - <https://www.ars.corse.sante.fr>