



Service santé-environnement

Bastia, le 7 juillet 2021

PIEDICORTE DI GAGGIO

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

Type Code Nom  
Prélèvement 00104068  
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 : jeudi 10 juin 2021 à 08h20

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	20,7 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,22 unité pH		6,50	9,00
----	---------------	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,11 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
--------------	-----------------------------	--	--	--

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00101694

Référence laboratoire : 132998

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,08 NFU			2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique	<0,1 °f			
Titre alcalimétrique complet	24,97 °f			
Titre hydrotimétrique	22,42 °f			

MINERALISATION

Calcium	70,9 mg/L			
Chlorures	11 mg/L			250,00
Conductivité à 25°C	485 µS/cm		200,00	1 100,00
Sulfates	17 mg/L			250,00

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,8 mg(C)/L			2,00
-------------------------	-------------	--	--	------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L			0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	<0,02 mg/L		1,00	
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	0,5 mg/L		50,00	
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,05 mg/L		0,50	

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 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	

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore total

0,29 mg(Cl<sub>2</sub>)/L

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00104068)**

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

Pour la Directrice Générale de l'ARS de Corse,  
et par délégation,  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

**Patrice GRANDJEAN**

!\ 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>