



Service santé-environnement

Bastia, le 14 septembre 2021

SI FIUMORBO
**MONSIEUR LE PRESIDENT
SI FIUMORBO
Bat administratif
2024 GHISONACCIA**

Type	Code	Nom
Prélèvement	00104397	
Unité de gestion	0266	SI FIUMORBO
Installation	TTP 001277	RESERVOIR CASEVECCHIE
Point de surveillance	P 0000001378	RESERVOIR CASEVECCHIE
Localisation exacte	ROBINET SORTIE RESERVOIR	
Commune	CASEVECCHIE	

 Prélevé le : mardi 31 août 2021 à 07h15
 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	23,1 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,15 unité pH		6,50	9,00
----	---------------	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	1,74 mg(Cl ₂)/L			
--------------	-----------------------------	--	--	--

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00102021

Référence laboratoire : 135216

Résultats
Limites de qualité
Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,23 NFU			2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique	<0,1 °f			
Titre alcalimétrique complet	22,36 °f			
Titre hydrotimétrique	25,68 °f			

MINERALISATION

Calcium	91,0 mg/L			
Chlorures	18 mg/L			250,00
Conductivité à 25°C	522 µS/cm		200,00	1 100,00
Sulfates	20 mg/L			250,00

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,9 mg(C)/L			2,00
-------------------------	-------------	--	--	------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L			0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,02 mg/L		1,00	
Nitrates (en NO ₃)	1 mg/L		50,00	
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50	

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	8 n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	45 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

1,89 mg(Cl₂)/L

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00104397)

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>