



Service santé-environnement

Bastia, le 31 mars 2021

OLETTA
**MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE OLETTA
MAIRIE D'OLETTA
20232 OLETTA**

Type	Code	Nom
Prélèvement	00102822	
Unité de gestion	0125	OLETTA
Installation	TTP 001259	RESERVOIR PLAINE
Point de surveillance	P 0000001358	RESERVOIR PLAINE
Localisation exacte	ROBINET SORTIE RESERVOIR	
Commune	OLETTA	

Prélevé le : mardi 23 mars 2021 à 08h10

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	12,8 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L			
--------------	------------------------------	--	--	--

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00100452

Référence laboratoire : 131588

Résultats
Limites de qualité
Références de qualité
inférieure
supérieure
inférieure
supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET			
Turbidité néphélogéométrique NFU	0,09 NFU			2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique	<0,1 °f			
Titre alcalimétrique complet	10,96 °f			
Titre hydrotimétrique	13,34 °f			

MINERALISATION

Calcium	36,4 mg/L			
Chlorures	27 mg/L			250,00
Conductivité à 25°C	316 µS/cm		200,00	1 100,00
Sulfates	13 mg/L			250,00

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	1,9 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)	<0,05 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

<0,05 mg(Cl₂)/L

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00102822)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. La teneur en chlore libre est insuffisante.

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