



Service santé-environnement

Bastia, le 15 janvier 2020

MURATO

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE MURATO
MAIRIE DE MURATO
20239 MURATO

Type Code Nom
Prélèvement 00099626
Unité de gestion 0106 MURATO
Installation **TTP 000108 RESERVOIR CAMPANILE**
Point de surveillance P 0000000116 RESERVOIR CAMPANILE
Localisation exacte ROBINET SORTIE RESERVOIR
Commune MURATO

Prélevé le : jeudi 09 janvier 2020 à 08h30
par : LABORATOIRE OEHC
Type visite : P1

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Mesures de terrain						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET					
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	2,8 °C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,1 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 : 00097263

Référence laboratoire : 124969

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET					
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,66 NFU					2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique	<0,1 °f					
Titre alcalimétrique complet	17,73 °f					
Titre hydrotimétrique	17,05 °f					
MINERALISATION						
Calcium	60,8 mg/L					
Chlorures	21 mg/L					250,00
Conductivité à 25°C	396 µS/cm				200,00	1 100,00
Sulfates	8,1 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 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	18 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 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		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						

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° : 00099626)

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 et par déléguation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Jean-Pierre ALESSANDRI

!\ 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>