



Service santé-environnement

Bastia, le 29 décembre 2025

COM.COM MARANA GOLO

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE LUCCIANA
MAIRIE DE LUCCIANA
20290 LUCCIANA

	Type	Code	Nom				
Prélèvement		00119890					
Unité de gestion		0247	COM.COM MARANA GOLO				
Installation	TTP	000957	STATION CHLORATION LUCCIANA				
Point de surveillance	P	0000001032	STATION CHLORATION LUCCIANA				
Localisation exacte			ROBINET SORTIE STATION				
Commune			LUCCIANA				

Prélevé le : mardi 16 décembre 2025 à 09h10
par : LABORATOIRE OEHC

Type visite : P1

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	16,4 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,53 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,6 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00117504

Référence laboratoire : 167623

Résultats *Limites de qualité* *Références de qualité*

inférieure supérieure inférieure supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET					
Turbidité néphéломétrique NFU	0,2 NFU					2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique	<0,1 °f					
Titre alcalimétrique complet	9,04 °f					
Titre hydrométrique	10,15 °f					
MINERALISATION						
Calcium	28,7 mg/L					
Chlorures	11 mg/L					250,00
Conductivité à 25°C	234 µS/cm			200,00		1 100,00
Sulfates	8,4 mg/L					250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	0,5 mg(C)/L					2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L					
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,13 mg/L			1,00		0,10
Nitrates (en NO3)	6,5 mg/L			50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,05 mg/L			0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	13 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 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>