



Service santé-environnement

Bastia, le 18 septembre 2025

LUMIO

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE LUMIO  
MAIRIE DE LUMIO  
20260 LUMIO

Type Code Nom  
Prélèvement 00118286  
Unité de gestion 0088 LUMIO  
Installation **TTP 001457 STATION POMPAGE DU CORMORAN**  
Point de surveillance P 0000001562 STATION POMPAGE DU CORMORAN  
Localisation exacte ROBINET SORTIE STATION  
Commune LUMIO

Prélevé le : mercredi 27 août 2025 à 07h35  
par : LABORATOIRE OEHC  
Type visite : P1

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	19,5 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	6,3 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	1,3 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	1,39 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00115902

Référence laboratoire : 165699

Analyse laboratoire	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,31 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Titre alcalimétrique	<0,1 °f				
Titre alcalimétrique complet	3,23 °f				
Titre hydrotimétrique	4,61 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Calcium	9,38 mg/L				
Chlorures	35 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	209 µS/cm			200,00	1 100,00
Sulfates	7,6 mg/L				250,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,6 mg(C)/L				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,04 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	2,2 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,05 mg/L		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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		

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité.

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>