



Service santé-environnement

Bastia, le 21 janvier 2026

LUMIO

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE LUMIO  
MAIRIE DE LUMIO  
20260 LUMIO

	Type	Code	Nom
Prélèvement		00120495	
Unité de gestion		0088	LUMIO
Installation	UDI	002464	BORD DE MER
Point de surveillance	P	0000002602	ATELIER GARAGE
Localisation exacte			ROBINET LAVABO
Commune			LUMIO

Prélevé le : jeudi 15 janvier 2026 à 08h00  
par : LABORATOIRE OEHC

Type visite : AA

**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 °C				25,00
----------------------	-------	--	--	--	-------

### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,14 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,24 mg(Cl2)/L				

### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00118084

Référence laboratoire : 167877

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphéломétrique NFU	0,19 NFU				2,00

### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Titre alcalimétrique complet	2,62 °f				
Titre hydrotimétrique	3,68 °f				

### MINERALISATION

Chlorures	31 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	179 $\mu\text{S/cm}$			200,00	1 100,00
Sulfates	8,7 mg/L				250,00

### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	3,9 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<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)				
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/(100mL)				
Entérococques /100ml-MS	0 n/(100mL)	0,00			0,00
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)	0,00			0,00

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité. Eau faiblement minéralisée.

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>