



Service santé-environnement

Bastia, le 28 septembre 2022

LUMIO

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE LUMIO  
MAIRIE DE LUMIO  
20260 LUMIO

Type Code Nom  
Prélèvement 00109178  
Unité de gestion 0088 LUMIO  
Installation UDI 001493 LUMIO  
Point de surveillance P 0000001602 MAIRIE LUMIO  
Localisation exacte ROBINET TOILETTES  
Commune LUMIO

Prélevé le : lundi 19 septembre 2022 à 08h00  
par : LABORATOIRE OEHC  
Type visite : D1

|  | Résultats                   | Limites de qualité |            | Références de qualité |            |
|--|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
|  |                             | inférieure         | supérieure | inférieure            | supérieure |
| <b>Mesures de terrain</b>                  |                             |                    |            |                       |            |
| <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                       | 23 °C                       |                    |            |                       | 25,00      |
| <b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>          |                             |                    |            |                       |            |
| pH   | 6,7 unité pH                |                    |            | 6,50                  | 9,00       |
| <b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b> |                             |                    |            |                       |            |
| Chlore libre                               | 0,15 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00106805

Référence laboratoire : 142927

|  | Résultats                   | Limites de qualité |            | Références de qualité |            |
|--|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
|  |                             | inférieure         | supérieure | inférieure            | supérieure |
| <b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>    |                             |                    |            |                       |            |
| Couleur (qualitatif)                       | 0 SANS OBJET                |                    |            |                       |            |
| Turbidité néphélobimétrique NFU            | 0,53 NFU                    |                    |            |                       | 2,00       |
| <b>MINERALISATION</b>                      |                             |                    |            |                       |            |
| Conductivité à 25°C                        | 184 µS/cm                   |                    |            | 200,00                | 1 100,00   |
| <b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>     |                             |                    |            |                       |            |
| Ammonium (en NH <sub>4</sub> )             | <0,05 mg/L                  |                    |            |                       | 0,10       |
| <b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>         |                             |                    |            |                       |            |
| Bact. aé. revivifiables à 22°-68h          | 0 n/mL                      |                    |            |                       |            |
| Bact. aé. revivifiables à 36°-44h          | 0 n/mL                      |                    |            |                       |            |
| Bactéries coliformes /100ml-MS             | 0 n/(100mL)                 |                    |            |                       | 0,00       |
| Bact. et spores sulfite-rédu./100ml        | 0 n/(100mL)                 |                    |            |                       | 0,00       |
| Entérocoques /100ml-MS                     | 0 n/(100mL)                 |                    | 0,00       |                       |            |
| Escherichia coli /100ml - MF               | 0 n/(100mL)                 |                    | 0,00       |                       |            |
| <b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b> |                             |                    |            |                       |            |
| Chlore total                               | 0,25 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |            |                       |            |

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

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