



Service santé-environnement

Bastia, le 19 juin 2024

LUMIO

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE LUMIO
MAIRIE DE LUMIO
20260 LUMIO

| Type | Code | Nom |
|-----------------------|-------------------|--------------|
| Prélèvement | 00114778 | |
| Unité de gestion | 0088 | LUMIO |
| Installation | UDI 001493 | LUMIO |
| Point de surveillance | P 0000001602 | MAIRIE LUMIO |
| Localisation exacte | ROBINET TOILETTES | |
| Commune | LUMIO | |

Prélevé le : mardi 11 juin 2024 à 06h10
par : LABORATOIRE OEHC
Type visite : D1

| Mesures de terrain | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | 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 | 22 °C | | | | 25,00 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | |
| pH | 7 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION | | | | | |
| Chlore libre | 0,06 mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore total | 0,12 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

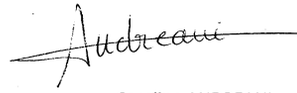
Code SISE de l'analyse : 00112395

Référence laboratoire : 154852

| Analyse | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|---|--------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 0,29 NFU | | | | 2,00 |
| MINERALISATION | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 138 µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | |
| Ammonium (en NH ₄) | <0,05 mg/L | | | | 0,10 |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 53 n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 12 n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | 0 n/(100mL) | | | | 0,00 |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | 15 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. Présence de bactéries sulfito-réductrices. La teneur en chlore libre est insuffisante. 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>