



Service santé-environnement

Bastia, le 3 août 2022

LUMIO

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE LUMIO
MAIRIE DE LUMIO
20260 LUMIO

Type Code Nom
Prélèvement 00107454
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 : lundi 25 juillet 2022 à 09h00
par : LABORATOIRE OEHC
Type visite : D1

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 | 27 °C | | | 25,00 |
|----------------------|-------|--|--|-------|

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

| | | | | |
|----|--------------|--|------|------|
| pH | 6,8 unité pH | | 6,50 | 9,00 |
|----|--------------|--|------|------|

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

| | | | | |
|--------------|-----------------------------|--|--|--|
| Chlore libre | 0,14 mg(Cl ₂)/L | | | |
|--------------|-----------------------------|--|--|--|

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00105079

Référence laboratoire : 141144

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

| | | | | |
|---------------------------------|--------------|--|--|------|
| Couleur (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 0,2 NFU | | | 2,00 |

MINERALISATION

| | | | | |
|---------------------|-----------|--|--------|----------|
| Conductivité à 25°C | 186 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 | 0 n/mL | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 1 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 | | |

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

| | | | | |
|--------------|-----------------------------|--|--|--|
| Chlore total | 0,23 mg(Cl ₂)/L | | | |
|--------------|-----------------------------|--|--|--|

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Température hors norme. 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>