



Service santé-environnement

Bastia, le 7 juillet 2021

SI CERVIONE VALLE DI CAMPOLORO

MONSIEUR LE PRESIDENT
SI CERVIONE-VALLE DI CAMPOLORO
Hotel de ville de Cervione
20221 CERVIONE

Type Code Nom
Prélèvement 00104328
Unité de gestion 0252 SI CERVIONE VALLE DI CAMPOLORO
Installation UDI 001019 SAN NIOLO
Point de surveillance P 0000001102 MR ANZIANI A SAN NIOLO
Localisation exacte ROBINET CUISINE
Commune CERVIONE

Prélevé le : mardi 29 juin 2021 à 07h20
par : LABORATOIRE OEHC
Type visite : D1

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Mesures de terrain | | | | | |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | | |
| Aspect (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | | |
| CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL | | | | | |
| Température de l'eau | 23,2 °C | | | | 25,00 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | |
| pH | 7,5 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION | | | | | |
| Chlore libre | 0,97 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00101952

Référence laboratoire : 133442

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 0,21 NFU | | | | 2,00 |
| MINERALISATION | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 195 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 | 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 | | |
| RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION | | | | | |
| Chlore total | 0,99 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. La teneur en chlore libre est trop élevée. 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>