



Service santé-environnement

Bastia, le 16 février 2021

COM.COM MARANA GOLO

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE MONTE
MAIRIE DE MONTE
20290 MONTE

Type Code Nom
Prélèvement 00103206
Unité de gestion 0247 COM.COM MARANA GOLO
Installation **TTP 001151 RESERVOIR MONTE**
Point de surveillance P 0000001243 RESERVOIR MONTE
Localisation exacte ROBINET SORTIE RESERVOIR
Commune MONTE

Prélevé le : mardi 09 février 2021 à 06h30
par : LABORATOIRE OEHC
Type visite : P1

| | Résultats | | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|-----------------------------|------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | inférieure | supérieure | 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 | 10,5 °C | | | | | 25,00 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | | |
| pH | 8 unité pH | | | | 6,50 | 9,00 |
| RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION | | | | | | |
| Chlore libre | 0,05 mg(Cl ₂)/L | | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P1

Code SISE de l'analyse : 00100833

Référence laboratoire : 130978

| | Résultats | | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|---|--------------|------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 0,49 | NFU | | | | 2,00 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | | |
| Titre alcalimétrique | <0,1 | °f | | | | |
| Titre alcalimétrique complet | 14,98 | °f | | | | |
| Titre hydrotimétrique | 17,22 | °f | | | | |
| MINERALISATION | | | | | | |
| Calcium | 57,7 | mg/L | | | | |
| Chlorures | 8,7 | mg/L | | | | 250,00 |
| Conductivité à 25°C | 323 | µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| Sulfates | 8,0 | mg/L | | | | 250,00 |
| OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES | | | | | | |
| Carbone organique total | 2,6 | mg(C)/L | | | | 2,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | | |
| Ammonium (en NH ₄) | <0,05 | mg/L | | | | 0,10 |
| Nitrates/50 + Nitrites/3 | <0,02 | mg/L | | 1,00 | | |
| Nitrates (en NO ₃) | <1 | mg/L | | 50,00 | | |
| Nitrites (en NO ₂) | <0,05 | mg/L | | 0,50 | | |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 0 | n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 4 | n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | 12 | 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 | | |

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore total

0,06 mg(Cl₂)/L

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00103206)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Carbone Organique Total hors norme. Présence de bactéries coliformes. La teneur en chlore libre est insuffisante.

Pour la Directrice Générale et par déléguation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Jean-Pierre ALESSANDRI

!\ 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>