



Service santé-environnement

Bastia, le 13 juin 2025

PIEDICORTE DI GAGGIO

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE PIEDICORTE DI GAGGIO
MAIRIE DE PIEDICORTE DI GAGGIO
20251 PIEDICORTE DI GAGGIO

Type Code Nom
Prélèvement 00118424
Unité de gestion 0146 PIEDICORTE DI GAGGIO
Installation UDI 001729 PIEDICORTE DI GAGGIO
Point de surveillance P 0000001848 GENDARMERIE
Localisation exacte ROBINET TOILETTES
Commune PIEDICORTE-DI-GAGGIO

Prélevé le : jeudi 22 mai 2025 à 08h45
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 | 16,8 °C | | | | 25,00 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | |
| pH | 7,3 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION | | | | | |
| Chlore libre | 0,14 mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore total | 0,21 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00116040

Référence laboratoire : 162375

| Analyse laboratoire | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|---|--------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 SANS OBJET | | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 0,36 NFU | | | | 2,00 |
| MINERALISATION | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 348 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 | 8 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 | | |

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

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>