



ARS CORSE  
Service Santé-Environnement

Ajaccio le 27 mars 2025

O.E.H.C

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE CAURO

20117 CAURO

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant  
CONTROLE COMPLEMENTAIRE ARS

| Type                  | Code                 | Nom                      |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|
| Prélèvement           | 00118262             |                          |
| Unité de gestion      | 0131                 | O.E.H.C                  |
| Installation          | TTP 001615           | STATION BOMORTO RIVE SUD |
| Point de surveillance | P 0000001745         | STATION BOMORTO RIVE SUD |
| Localisation exacte   | ROBINET SORTIE USINE |                          |
| Commune               | GROSSETO-PRUGNA      |                          |



Prélevé le : lundi 17 mars 2025 à 11h10  
par : PIERRE-PAUL CORTICCHIATO  
Type visite : AU

Résultats      Limites de qualité      Références de qualité

Mesures de terrain

Analyse laboratoire

Type de l'analyse :

Code SISE de l'analyse : 00117863

Référence laboratoire : 20250317-08457

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure      supérieure      inférieure      supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

|                               |      |     |      |      |
|-------------------------------|------|-----|------|------|
| Turbidité néphélométrique NFU | 0.58 | NFU | 1.00 | 0.50 |
|-------------------------------|------|-----|------|------|

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

|                              |     |          |      |      |
|------------------------------|-----|----------|------|------|
| pH                           | 7.6 | unité pH | 6.50 | 9.00 |
| Titre alcalimétrique         | <1  | °f       |      |      |
| Titre alcalimétrique complet | 6.3 | °f       |      |      |

**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

|                      |       |      |  |        |
|----------------------|-------|------|--|--------|
| Aluminium total µg/l | 0.104 | µg/L |  | 200.00 |
|----------------------|-------|------|--|--------|

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00118262)**

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. La turbidité est à surveiller.

Pour la Directrice Générale  
et par Délégation  
L'ingénieur Sanitaire.

Alexandre GIOVANNONI