

Délégation Départementale des  
Pyrénées-Atlantiques Pôle Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

## Unité de Gestion : CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE)

|                       |                                       |              |                                |
|-----------------------|---------------------------------------|--------------|--------------------------------|
| Prélèvement           | 00221183                              | Commune      | BASSUSSARRY                    |
| Unité de gestion      | 0637 CA PAYS BASQUE (SUEZ EAU FRANCE) | Prélevé le : | mardi 09 décembre 2025 à 09h30 |
| Installation          | UDI 003590 URA - ARCANGUES            | par :        | ROUBENNE LEO                   |
| Point de surveillance | 0000001237 BOURG DE BASSUSSARY        | Motif :      | Contrôle sanitaire             |
| Localisation exacte   | ROBINET CIMETIERE FACE CONTAINER PO   | Type d'eau : | Eau distribuée désinfectée     |

| Mesures de terrain   | Résultats                   | Limites | Références    | Observations |
|----------------------|-----------------------------|---------|---------------|--------------|
| Aspect (qualitatif)  | Rien à signaler             |         |               |              |
| Température de l'air | 13,8 °C                     |         |               |              |
| Température de l'eau | 12,5 °C                     |         | 25            |              |
| pH                   | 8,1 unité pH                |         | de 6,5 à 9    |              |
| Conductivité à 25°C  | 349 µS/cm                   |         | de 200 à 1100 |              |
| Chlore libre         | 0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |         |               |              |
| Chlore total         | 0,08 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |         |               |              |

Analyse effectuée par : LABORATOIRES DES PYRENEES ET DES LANDES 6401  
Type de l'analyse : ND1A Code SISE de l'analyse : 00221130 Référence laboratoire : 1229804

| Analyses laboratoire               | Résultats       | Limites | Références | Observations |
|------------------------------------|-----------------|---------|------------|--------------|
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES        |                 |         |            |              |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 1 UFC/mL        |         |            |              |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 1 UFC/mL        |         |            |              |
| Bactéries coliformes               | 0 UFC/(100mL)   |         | 0          |              |
| Bact. et spores sulfito-rédu.      | 0 UFC/(100mL)   |         | 0          |              |
| Entérocoques                       | 0 UFC/(100mL)   | 0       |            |              |
| Escherichia coli /100ml - MF       | 0 UFC/(100mL)   | 0       |            |              |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES   |                 |         |            |              |
| Coloration                         | <5 mg(Pt)/L     |         | 15         |              |
| Couleur (qualitatif)               | Rien à signaler |         |            |              |
| Odeur (qualitatif)                 | Rien à signaler |         |            |              |
| Saveur (qualitatif)                | Rien à signaler |         |            |              |
| Turbidité néphélométrique          | <0,5 NFU        |         | 2          |              |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES    |                 |         |            |              |
| Ammonium (en NH <sub>4</sub> )     | <0,01 mg/L      |         | 0,1        |              |

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00221183)

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

Signé à Pau le 19 décembre 2025

Pour la directrice déléguée Sud de la Direction Santé  
Environnement et politique Une Seule Santé, l'ingénieur  
d'études sanitaires

Patrick BONILLA