PLV: 00082360 page: 1



## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

DELEGATION DEPARTEMENTALE DES LANDES

Destinataires

Pôle Santé Environnementale

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BANOS

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 : BANOS        |               |                                 |  |  |  |
|-----------------------|---------------------------------|---------------|---------------------------------|--|--|--|
| Prélèvement           | 00082360                        | Commune       | BANOS                           |  |  |  |
| Unité de gestion      | 0002 BANOS                      | Prélevé le :  | lundi 26 septembre 2016 à 11h20 |  |  |  |
| Installation          | UDI 000362 BANOS                | par :         | MARIE BUGAT (LPL)               |  |  |  |
| Point de surveillance | P 0000000503 BOURG              | Type visite : | D1                              |  |  |  |
| Localisation exacte   | EVIER CUISINE SALLE POLYVALENTE | Motif:        | CS                              |  |  |  |

| ures de terrain      | Résultats       | Limites | Références | Observations |
|----------------------|-----------------|---------|------------|--------------|
| Aspect (qualitatif)  | Rien à signaler |         |            |              |
| Odeur (qualitatif)   | Rien à signaler |         |            |              |
| Saveur (qualitatif)  | Rien à signaler |         |            |              |
| Température de l'eau | 19,6 °C         |         | 25         |              |
| рН                   | 7,3 unitépH     |         | de 6,5 à 9 |              |
| Chlore libre         | 0,18 mg/LCl2    |         |            |              |
| Chlore total         | 0,18 mg/LCl2    |         |            |              |

Analyse effectuée par : Laboratoires des Pyrénées et des Landes 4001

Type del'analyse : Code SISE de l'analyse : 00082868 Référence laboratoire : SE16-8337/17233

| Analyses laboratoire               | Résultats   | Limites | Références    | Observations |
|------------------------------------|-------------|---------|---------------|--------------|
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES        |             |         |               |              |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 0 UFC/mL    |         |               |              |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 7 UFC/mL    |         |               |              |
| Bactéries coliformes               | 0 UFC/100mL |         | 0             |              |
| Entérocoques                       | 0 UFC/100mL | 0       |               |              |
| Escherichia coli                   | 0 UFC/100mL | 0       |               |              |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES   |             |         |               |              |
| Coloration                         | <5 mg/L Pt  |         | 15            |              |
| Turbidité néphélométrique          | <0,5 NFU    |         | 2             |              |
| MINERALISATION                     |             |         |               |              |
| Conductivité à 25°C                | 578 μS/cm   |         | de 200 à 1100 |              |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES    |             |         |               |              |
| Ammonium (en NH4)                  | 0,015 mg/L  |         | 0,1           |              |

## CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00082360)

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

Signé à Mont de Marsan le 7 octobre 2016 Pour la Directrice, L'ingénieur sanitaire

