

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SI D'AEP DE LA VALLEE DE L'OUSSE (sanchez.d.sapo@wanadoo.fr)
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SENDETS (mairie.sendets@wanadoo.fr)
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SATEG (cetheve@saur.fr)

Délégation

Départementale des
Pyrénées-Atlantiques

Rôle Santé Publique et Santé Environnementale
Service 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 : SI d'AEP DE LA VALLEE DE L'OUSSE

| | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Prélèvement | 00141583 | Commune | SENDETS |
| Unité de gestion | 0040 SI d'AEP DE LA VALLEE DE L'OUSSE | Prélevé le : | mercredi 23 mars 2016 à 12h15 |
| Installation | UDI 003605 VALLEE DE L'OUSSE OUEST | par : | JORIS LINGE (LABORATOIRE) |
| Point de surveillance | 0000000497 BOURG DE SENDETS | Type visite : | D1 |
| Localisation exacte | EGLISE | Type d'eau : | Eau distribuée désinfectée |

| Mesures de terrain | Résultats | Limites | Références | Observations |
|----------------------|-----------------|---------|---------------|--------------|
| Aspect (qualitatif) | Rien à signaler | | | |
| Température de l'eau | 12 °C | | 25 | |
| pH | 7,82 unitépH | | de 6,5 à 9 | |
| Conductivité à 25°C | 383 µS/cm | | de 200 à 1100 | |
| Chlore libre | 0,24 mg/LCl2 | | | |
| Chlore total | 0,25 mg/LCl2 | | | |

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES PYRENÉES - Site de LAGOR 6401

Type de l'analyse : ND1C

Code SISE de l'analyse : 00141547

Référence laboratoire : 424121

| Analyses laboratoire | Résultats | Limites | Références | Observations |
|---|-----------------|---------|------------|--------------|
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 0 UFC/mL | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 0 UFC/mL | | | |
| Bactéries coliformes | 0 UFC/100mL | | 0 | |
| Entérocoques | 0 UFC/100mL | 0 | | |
| Escherichia coli | 0 UFC/100mL | 0 | | |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | |
| Coloration | <1 mg/L Pt | | 15 | |
| Odeur (qualitatif) | Rien à signaler | | | |
| Saveur (qualitatif) | Rien à signaler | | | |
| Turbidité néphélobimétrique | 0,11 NFU | | 2 | |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | |
| Ammonium (en NH4) | <0,05 mg/L | | 0,1 | |
| Nitrates (en NO3) | 22,8 mg/L | 50 | | |

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00141583)

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

Signé à Pau le 6 avril 2016

Pour la Directrice, L'ingénieur d'études sanitaires



BONILLA PATRICK