

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

DELEGATION DEPARTEMENTALE DES LANDES
Pôle Santé Publique et Environnementale

Destinataires

MONSIEUR - SOGEDO
MONSIEUR LE RESPONSABLE - SOGEDO
MONSIEUR LE DIRECTEUR - MONT DE MARSAN AGGLO

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 : MDM_AGGLO_SAINTE-PERDON

| | | | |
|------------------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Prélèvement | 00121729 | Commune | SAINT-PERDON |
| Unité de gestion | 0880 MDM_AGGLO_SAINTE-PERDON | Prélevé le : | mercredi 03 mars 2021 à 12h40 |
| Installation | UDI 000262 ST-PERDON | par : | MARIE BUGAT (LPL) |
| Point de surveillance | P 0000000279 BOURG | Type visite : | D1 |
| Localisation exacte | ROBINET EXTÉRIEUR FRONTON | Motif : | CS |

| Mesures de terrain | Résultats | Limites | Références | Observations |
|----------------------|-----------------------------|---------|------------|--------------|
| Aspect (qualitatif) | rien à signaler | | | |
| Couleur (qualitatif) | rien à signaler | | | |
| Odeur (qualitatif) | rien à signaler | | | |
| Saveur (qualitatif) | rien à signaler | | | |
| Température de l'eau | 12,8 °C | | 25 | |
| pH | 7,9 unité pH | | de 6,5 à 9 | |
| Chlore libre | 0,21 mg(Cl ₂)/L | | | |
| Chlore total | 0,22 mg(Cl ₂)/L | | | |

Analyse effectuée par : Laboratoires des Pyrénées et des Landes 4001
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00122229 Référence laboratoire : SE211784/3179

| Analyses laboratoire | Résultats | Limites | Références | Observations |
|---|---------------|---------|---------------|--------------|
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | 1 UFC/mL | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 0 UFC/mL | | | |
| Bactéries coliformes | 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 | |
| Turbidité néphélométrique | <0,5 NFU | | 2 | |
| MINERALISATION | | | | |
| Conductivité à 25°C | 272 µS/cm | | de 200 à 1100 | |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | |
| Ammonium d'origine naturelle | <0,01 mg/L | | 0,5 | |

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00121729)

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

Signé à Mont de Marsan le 19 mars 2021
Pour le Directeur, l'ingénieur d'études sanitaires



QUERO LOIC