

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
 SIAEVE (VALLEE D'EURE)
 Mairie
 2 rue d'Ezy
 27750 LA COUTURE BOUSSEY

Evreux, le 1 mars 2023

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SIAEVE (VALLEE D'EURE)

| | | | |
|-----------------------|-----------------------------------|---------------|-------------------------------|
| Prélèvement | 00161200 | Prélevé le : | mardi 21 février 2023 à 11h30 |
| Unité de gestion | SIAEVE (VALLEE D'EURE) (UGE 0055) | par : | LABEO ML |
| Installation | EZY CROTH (UDI 000368) | Type visite : | D1 |
| Point de surveillance | CENTRE VILLE (P 0000000357) | Type d'eau : | T |
| Commune | EZY-SUR-EURE | Motif : | contrôle sanitaire |
| Localisation exacte | Mairie | | |

Mesures de terrain

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Aspect (qualitatif) | 0 | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 | | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | <0.3 NFU | | | | 2.00 |
| Température de l'eau | 10.7 °C | | | | 25.00 |
| Conductivité à 25°C | 630 µS/cm | | | 200.00 | 1 100.00 |
| pH | 7.5 unité pH | | | 6.50 | 9.00 |
| Chlore libre | 0.25 mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore total | 0.26 mg(Cl ₂)/L | | | | |

Analyse laboratoire

| | | |
|--|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Type de l'analyse : D127 | Code SISE de l'analyse : 00164343 | Référence laboratoire : U23.1199-1-1 |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | | |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | <1 n/mL | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 1 n/mL | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | <1 n/(100mL) | |
| Entérocoques /100ml-MS | <1 n/(100mL) | 0 |
| Escherichia coli /100ml - MF | <1 n/(100mL) | 0 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | |
| Ammonium (en NH ₄) | <0,010 mg/L | |
| Nitrates (en NO ₃) | 42,2 mg/L | 50,00 |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00161200)

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

P/Le Préfet et par délégation
 Signé
 L'ingénieur du génie sanitaire
 Mouloud BOUKERFA