

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



SERVICE EAU VIRE NORMANDIE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

Prélèvement du : mercredi 19 juillet 2023 à 11h00

Code Sise du prélèvement 00231972

Installation Unité de distribution CANVIE

Nom du point de surveillance PC CANVIE

Localisation exacte ST MARTIN DE TALLEVENDE MR PESNEL ROBINET EXTÉRIEUR

Commune VIRE NORMANDIE

MONSIEUR LE PRESIDENT SERVICE EAU VIRE NORMANDIE 1 rue de l'Artisanat

14500 VIRE NORMANDIE

Prélevé par : HENRI VANHERLE (LABÉO)

Type visite: D1 EN DISTRIBUTION

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

| Mesures de terrain | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|----------------------|-----------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Couleur (qualitatif) | 0 - | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 - | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 - | | | | |
| Température de l'eau | 17,5 °C | | | | 25,00 |
| pH | 8,0 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Chlore libre | <0,05 mg(Cl2)/L | | | | |
| Chlore total | <0,05 mg(C12)/L | | | | |

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe Référence laboratoire: E.2023.13944-1 Limites de qualité Références de qualité Résultats supérieure inférieure inférieure supérieure PARAMETRES MICROBIOLOGIOUES Bact. aér. revivifiables à 22°-68h 180 n/mL Bact. aér. revivifiables à 36°-44h 98 n/mL Bactéries coliformes /100ml-MS ILLISIBL n/(100mL) 0 <1 n/(100mL) Bact, et spores sulfito-rédu./100ml 0 Entérocoques /100ml-MS <1 n/(100mL)0 Escherichia coli /100ml - MF ILLISIBL n/(100mL) CARACTERISTIOUES ORGANOLEPTIOUES 0,33 NFU Turbidité néphélométrique NFU 2.00 EOUILIBRE CALCO-CARBONIOUE <0.10 °f Titre alcalimétrique Titre alcalimétrique complet 3,0 °f Titre hydrotimétrique 5,4 °f MINERALISATION Conductivité à 25°C 215 μS/cm 200,00 1100,00 PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES Ammonium (en NH4) <0,02 mg/L 0,10 Nitrates (en NO3) 19,2 mg/L 50,00 OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M. Aluminium total µg/l $45,\!000~\mu g/L$ 200,00

Zone desservie

Cette unité de distribution alimente tout ou partie des communes de :

VIRE NORMANDIE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00231972)

Le dénombrement des coliformes et des Escherichia coli est rendu impos sible par le nombre élevé de germes aérobies. L'exploitant en a été informé. Un renforcement de la désinfection a été demandé. Un nouveau prélèvement va être réalisé.

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de la Santé Publique, cette information doit être portée à la connaissance du public par affichage en mairie. Les résultats sont consultables sur internet:www.eaupotable.sante.gouv.fr

Le technicien sanitaire principal

Signé

Orianne ROBERT