

Agence Régionale de Santé Normandie Direction de la santé publique Pôle santé environnement Unité départementale de la Seine Maritime



Rouen, le 23 août 2021

MONSIEUR LE PRESIDENT

LHSM

Hôtel de l'Agglomération 19 rue Georges Braque **76085 LE HAVRE CEDEX** 

## **CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

## LHSM-CRIQUETOT-L'ESNEVAL

00270667 Prélèvement

Prélevé le : mercredi 11 août 2021 à 14h15 Unité de gestion LHSM-CRIQUETOT-L'ESNEVAL (UGE 0148)

par: LOLITA ANQUETIL Installation CRIQUETOT-L'ESNEVAL (UDI 000432)

Type visite: D1 Point de surveillance Point communal (S 0000002276) Type d'eau: ⊺ Commune **HERMEVILLE** 

Localisation exacte CHEZ M LEMESLE DANIEL 9 RUE DE LA BERGERIE ROBINET CUIS Motif: contrôle sanitaire

| ures de terrain  | Résultats      | Limites de qualité |            | Références de qualité |            |
|------------------|----------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
|                  |                | inférieure         | supérieure | inférieure            | supérieure |
| ualitatif)       | 0 SANS OE      | 1                  |            |                       |            |
| r (qualitatif)   | 0 SANS OE      |                    |            |                       |            |
| tatif)           | 0 SANS OE      |                    |            |                       |            |
| alitatif)        | 0 SANS OE      |                    |            |                       |            |
| hélométrique NFU | <0,1 NFU       |                    |            |                       | 2.00       |
| de l'eau         | 19.6 °C        |                    |            |                       | 25,00      |
| 25°C             | 683.0 µS/cm    |                    |            | 200.00                | 1 100,00   |
|                  | 7,3 unité pH   |                    |            | 6.50                  | 9.00       |
|                  | 0,38 mg(Cl2)/L |                    |            |                       |            |
| I                | 0,39 mg(Cl2)/L |                    |            |                       |            |

## Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1 Code SISE de l'analyse : 00270730 Référence laboratoire : E.2021.17475-3

| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES         |             |       |      |
|-------------------------------------|-------------|-------|------|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h  | 20 n/mL     |       |      |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h  | 17 n/mL     |       |      |
| Bactéries coliformes /100ml-MS      | <1 n/(100mL |       | 0    |
| Escherichia coli /100ml - MF        | <1 n/(100mL | 0     |      |
| Entérocoques /100ml-MS              | <1 n/(100mL | 0     |      |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | <1 n/(100mL |       | 0    |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES     |             |       |      |
| Ammonium (en NH4)                   | <0,02 mg/L  |       | 0,10 |
| Nitrites (en NO2)                   | <0,01 mg/L  | 0,50  |      |
| Nitrates/50 + Nitrites/3            | 0,69 mg/L   | 1,00  |      |
| Nitrates (en NO3)                   | 34,6 mg/L   | 50,00 |      |

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00270667)

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

P/Le directeur général Signé Responsable adjoint du pôle santé environnement

Jérôme LE BOUARD