

Rouen, le 8 avril 2022

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
LHSM  
Hôtel de l'Agglomération  
19 rue Georges Braque  
76085 LE HAVRE CEDEX

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**LHSM-LE HAVRE**

**Prélèvement** 00275938  
**Unité de gestion** LHSM-LE HAVRE (UGE 0165)  
**Installation** GAINNEVILLE (UDI 002269)  
**Point de surveillance** Point communal (S 0000001246)  
**Commune** SAINT-MARTIN-DU-MANOIR  
**Localisation exacte** MAIRIE ROBINET SANITAIRE

**Prélevé le :** jeudi 31 mars 2022 à 09h15  
**par :** ELSA LECOURT  
**Type visite :** D1  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** contrôle sanitaire

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure*

*supérieure*

*inférieure*

*supérieure*

|                                 | Résultats                   | Limites de qualité | Références de qualité |
|---------------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------|
|                                 |                             | inférieure         | supérieure            |
| Aspect (qualitatif)             | 0 SANS OE                   |                    |                       |
| Couleur (qualitatif)            | 0 SANS OE                   |                    |                       |
| Odeur (qualitatif)              | 0 SANS OE                   |                    |                       |
| Saveur (qualitatif)             | 0 SANS OE                   |                    |                       |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | 0,20 NFU                    |                    | 2,00                  |
| Température de l'eau            | 12,5 °C                     |                    | 25,00                 |
| Conductivité à 25°C             | 602,0 µS/cm                 |                    | 1 100,00              |
| pH                              | 7,8 unité pH                |                    | 6,50                  |
| Chlore libre                    | 0,18 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    | 9,00                  |
| Chlore total                    | 0,19 mg(Cl <sub>2</sub> )/L |                    |                       |

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00276001

Référence laboratoire : E.2022.6199-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

|                                     |             |  |   |   |
|-------------------------------------|-------------|--|---|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h  | 3 n/mL      |  |   |   |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h  | 21 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 NH <sub>4</sub> ) | <0,02 mg/L |  |       | 0,10 |
| Nitrites (en NO <sub>2</sub> ) | <0,01 mg/L |  | 0,50  |      |
| Nitrates/50 + Nitrites/3       | 0,73 mg/L  |  | 1,00  |      |
| Nitrates (en NO <sub>3</sub> ) | 36,5 mg/L  |  | 50,00 |      |

**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

|                      |              |  |  |        |
|----------------------|--------------|--|--|--------|
| Aluminium total µg/l | <20,000 µg/L |  |  | 200,00 |
|----------------------|--------------|--|--|--------|

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00275938)**

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

P/Le directeur général  
Signé  
L'ingénieur d'études sanitaires  
Anne GERARD