

Rouen, le 23 novembre 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-ST-ROMAIN-DE-COLBOSC

Prélèvement 00281163
Unité de gestion LHSM-ST-ROMAIN-DE-COLBOSC (UGE 0106)
Installation ST ROMAIN DE COLBOSC (UDI 000514)
Point de surveillance Point communal (S 0000000571)
Commune GRAIMBOUVILLE
Localisation exacte ROBINET CUISINE MAIRIE

Prélevé le : lundi 14 novembre 2022 à 11h30
par : AURÉLIE FOLLAIN
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Aspect (qualitatif)
Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)
Turbidité néphélobimétrique NFU
Température de l'eau
Conductivité à 25°C
pH
Chlore libre
Chlore total

Résultats

0 SANS OE
0 SANS OE
0 SANS OE
0 SANS OE
<0.1 NFU
16.7 °C
591.0 uS/cm
7.6 unité pH
0.31 mg(Cl₂)/L
0.33 mg(Cl₂)/L

Limites de qualité

inférieure supérieure

Références de qualité

inférieure supérieure

2.00
25.00
1 100.00
6.50
9.00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00281225

Référence laboratoire : E.2022.22657-3

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h
Bactéries coliformes /100ml-MS
Escherichia coli /100ml - MF
Entérocoques /100ml-MS
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml

>300 n/mL
200 n/mL
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)

0
0
0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH₄)
Nitrites (en NO₂)
Nitrates/50 + Nitrites/3
Nitrates (en NO₃)

<0,02 mg/L
<0,01 mg/L
0,77 mg/L
38,7 mg/L

0
0,50
1,00
50,00

0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00281163)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés sur le prélèvement réalisé.
Cependant, une flore élevée en bactéries aérobies est mise en évidence.

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