

Rouen, le 12 octobre 2023

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE ROUXMESNIL-BOUTEILLES  
Rue du Champ de Courses  
76370 ROUXMESNIL-BOUTEILLES

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**DIEPPE MARITIME-ST-AUBIN-SUR-SCIE**

**Prélèvement** 00288296  
**Unité de gestion** DIEPPE MARITIME-ST-AUBIN-SUR-SCIE (UGE 0025)  
**Installation** ST AUBIN/SCIE MS (UDI 001139)  
**Point de surveillance** Point communal (P 0000001883)  
**Commune** ROUXMESNIL-BOUTEILLES  
**Localisation exacte** CIMETIERE ROBINET EXTÉRIEUR

**Prélevé le :** lundi 02 octobre 2023 à 12h10  
**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**

Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
Température de l'eau	18,9 °C				25,00
Conductivité à 25°C	634 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,25 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0,26 ma(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00288358

Référence laboratoire : E.2023.20176-1

**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)				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	0,44 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	21,8 mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00288296)**

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