

Rouen, le 12 juin 2025

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE GUEUTTEVILLE-LES-GRES  
295 rue de la Fonderie  
76460 GUEUTTEVILLE-LES-GRÈS

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**CCCA SECTEUR MANNEVILLE-ES-PLAIN**

**Prélèvement** 00300853  
**Unité de gestion** CCCA SECTEUR MANNEVILLE-ES-PLAIN (UGE 0192)  
**Installation** MANNEVILLE-ES-PLAIN (UDI 000474)  
**Point de surveillance** Point communal (S 0000000627)  
**Commune** GUEUTTEVILLE-LES-GRES  
**Localisation exacte** ROBINET CIMETIERE

**Prélevé le :** mercredi 04 juin 2025 à 14h55  
**par :** GÉRALDINE BLONDEL  
**Type visite :** D1  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** contrôle sanitaire

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**inférieure**

**supérieure**

**inférieure**

**supérieure**

Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,18 NFU				2,00
Température de l'eau	17 °C				25,00
Conductivité à 25°C	659 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,39 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,42 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00300913

Référence laboratoire : E.2025.9694-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 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 sulfite-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,41 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	20,6 mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00300853)**

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