

Rouen, le 9 décembre 2025

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
SYN. CAUX CENTRAL  
42 rue des Chouquettes  
76191 YVETOT CEDEX

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**SYN. CAUX CENTRAL**

**Prélèvement** 00304297  
**Unité de gestion** SYN. CAUX CENTRAL (UGE 0398)  
**Installation** YVETOT NORD (UDI 000542)  
**Point de surveillance** P C (S 0000004832)  
**Commune** CARVILLE-POT-DE-FER  
**Localisation exacte** ROBINET EXTÉRIEUR MAIRIE

**Prélevé le :** mercredi 26 novembre 2025 à 14h10  
**par :** HUGUES PETIT  
**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 néphélométrique NFU	<0.1 NFU				2.00
Température de l'eau	10 °C				25.00
Conductivité à 25°C	405 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.8 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.53 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.55 mg(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00304357

Référence laboratoire : E.2025.22551-1

**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)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,73 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	36,5 mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00304297)**

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