

Rouen, le 9 décembre 2025

MONSIEUR LE PRESIDENT
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 néphéломétrique NFU	<0,1 NFU			
Température de l'eau	10 °C			
Conductivité à 25°C	405 uS/cm			
pH	7,8 unité pH			
Chlore libre	0,53 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,55 mg(Cl2)/L			
			200,00	2.00
			6,50	25,00
				1 100,00
				9,00

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

<1 n/mL
<1 n/mL
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)
<1 n/(100mL)

0
0
0

0
0
0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

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

<0,020 mg/L
<0,010 mg/L
0,73 mg/L
36,5 mg/L

0,50
1,00
50,00

0,10

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