



Agence régionale de santé de Normandie Unité départementale de l'Eure

MONSIEUR LE PRESIDENT

SERPN (ROUMOIS / PLATEAU NEUBOURG)

ZAC de Thuit Anger 62 voie Romaine

27370 LE-THUIT-DE-L'OISON

Evreux, le 21 octobre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SERPN

Prélèvement 00172811

Unité de gestion SERPN (UGE 0146)

Installation GRAND BOURGTHEROULDE (UDI 000453)
Point de surveillance LE THUIT DE L'OISON (S 0000002716)

Point de surveillance Commune

THUIT DE L'OISON (LE)

Localisation exacte

mairie - sanitaires

Prélevé le : mardi 02 septembre 2025 à 11h51 par : AUTRE AGENT LABORATOIRE

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) Couleur (qualitatif) Odeur (qualitatif) Saveur (qualitatif) Turbidité néphélométrique NFU Température de l'eau Conductivité à 25°C pH Chlore libre Chlore total	0 0 0 0,75 NFU 20,9 °C 593 µS/cm 7,3 unité pH 0,24 ma(Cl2)/L 0,27 ma(Cl2)/L			200.00 6.50	2,00 25,00 1 100.00 9.00

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00175951	Référence laboratoire	: U25.7468-5-1
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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHOR	RES		
Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L		0,10
Nitrates (en NO3)	24,0 mg/L	50,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00172811)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le Préfet et par délégation Signé L'ingénieur d'études sanitaires Marie-Pierre GUYONNET