

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
SERPN (ROUMOIS / PLATEAU NEUBOURG)  
ZAC de Thuit Anger  
62 voie Romaine  
27370 LE-THUIT-DE-L'OISON

Evreux, le 9 juin 2026

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE****SERPN**

Prélèvement	00175599	Prélevé le :	jeudi 16 avril 2026 à 12h20
Unité de gestion	SERPN (UGE 0146)	par :	LABEO JFT
Installation	GRAND BOURG THEROULDE (UDI 000453)	Type visite :	AA
Point de surveillance	LE THUIT DE L'OISON (S 0000002716)	Type d'eau :	T
Commune	THUIT DE L'OISON (LE)	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	Mairie		

**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30 NFU				2,00
Température de l'eau	14,1 °C				25,00
Conductivité à 25°C	603 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,29 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,30 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : A

Code SISE de l'analyse : 00178739

Référence laboratoire : U26.4154-1-2

**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 sulfite-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

**MINERALISATION**

Sulfates	9,48 mg/L				250,00
Chlorures	30,0 mg/L				250,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

Titre alcalimétrique complet	25,9 °f				
Titre hydrotimétrique	32,1 °f				

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,010 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,60 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	30,0 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,010 mg/L		0,50		

**OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES**

Carbone organique total	0,35 mg(C)/L				2,00
-------------------------	--------------	--	--	--	------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00175599)****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 du Génie sanitaire  
Pascal GROSSIER