



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 24 novembre 2025

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

## **SERPN**

Prélèvement 00173409

Unité de gestion **SERPN (UGE 0146)** 

SAINT OUEN THOUBERVILLE (UDI 000920)

BAS MAUNY (S 0000002429) Point de surveillance

Commune MAUNY

**MAIRIE** Localisation exacte

Installation

Prélevé le : mercredi 15 octobre 2025 à 11h55 par: LABEO LO

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)	0				
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,3 NFU				2,00
Température de l'eau	14,3 °C				25,00
Conductivité à 25°C	586 µS/cm			200.00	1 100,00
Hq	7,3 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0,40 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,43 mg(Cl2)/L				

## Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00176549	Référence laboratoire : U25.9064-1-1		
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 PHOSPHORE	S			
Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L		0,10	
Nitrates (en NO3)	22,6 mg/L	50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00173409)

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