

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

Evreux, le 22 octobre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SERPN

Prélèvement	00172866	Prélevé le : mardi 09 septembre 2025 à 11h32
Unité de gestion	SERPN (UGE 0146)	par : AUTRE AGENT LABORATOIRE
Installation	ROUGEMONTIERS (UDI 001532)	Type visite : D1
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000001340)	Type d'eau : T
Commune	HAUVILLE	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				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	0.85 NFU				2,00
Température de l'eau	19,1 °C				25,00
Conductivité à 25°C	529 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7.4 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.09 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.10 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127      Code SISE de l'analyse : 00176006      Référence laboratoire : U25.7734-4-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	70 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,010 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	26,3 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00172866)

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