

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

Evreux, le 8 novembre 2022

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SERPN

Prélèvement	00159667	Prélevé le :	mercredi 26 octobre 2022 à 11h50
Unité de gestion	SERPN (UGE 0146)	par :	LABEO JFT
Installation	AMFREVILLE-SAINT-AMAND (UDI 000327)	Type visite :	D1
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000001389)	Type d'eau :	T
Commune	FOUQUEVILLE	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	<0,3 NFU				2,00
Température de l'eau	16,9 °C				25,00
Conductivité à 25°C	723 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7.3 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.33 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.35 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00162811

Référence laboratoire : U22.7373-1-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
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
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
Ammonium (en NH ₄)	<0,01 mg/L		0,10
Nitrates (en NO ₃)	32,0 mg/L	50,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00159667)

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
 Mouloud BOUKERFA