

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

Evreux, le 22 septembre 2023

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### SERPN

Prélèvement	00163386	Prélevé le :	lundi 18 septembre 2023 à 11h25
Unité de gestion	SERPN (UGE 0146)	par :	LABEO JFT
Installation	ECARDENVILLE LA CAMPAGNE (UDI 000350)	Type visite :	D2
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000001235)	Type d'eau :	T
Commune	SAINT-ELOI-DE-FOURQUES	Motif :	CP
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 néphélobimétrique NFU	<0,3 NFU				2,00
Température de l'eau	21,0 °C				25,00
Conductivité à 25°C	646 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7.1 unité pH			6.50	9,00
Chlore libre	0.36 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0.39 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

#### Analyse laboratoire

Type de l'analyse : METD2	Code SISE de l'analyse : 00166527	Référence laboratoire : U23.6452-1-1
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.		
Plomb	0,87 µg/L	10,00
Cuivre	0,0327 mg/L	2,00
Nickel	<2,0 µg/L	20,00

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00163386)

**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