

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

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 néphélométrique NFU	<0.3 NFU				2.00
Température de l'eau	21.0 °C				25.00
Conductivité à 25°C	646 uS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.1 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.36 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.39 mg(Cl ₂)/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