

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

Evreux, le 4 octobre 2022

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SERPN

Prélèvement	00159249	Prélevé le :	mercredi 28 septembre 2022 à 11h45
Unité de gestion	SERPN (UGE 0146)	par :	LABEO RB
Installation	ECARDENVILLE LA CAMPAGNE (UDI 000350)	Type visite :	D2
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000001240)	Type d'eau :	T
Commune	PYLE (LA)	Motif :	CP
Localisation exacte	7 route de la forêt robinet ext		

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	17,0 °C				25,00
Conductivité à 25°C	796 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7.4 unité pH			6.50	9,00
Chlore libre	0.32 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0.33 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : METD2	Code SISE de l'analyse : 00162393	Référence laboratoire : U22.6643-1-1
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.		
Plomb	2,4 µg/L	10,00
Cuivre	0,0206 mg/L	2,00
Nickel	3,0 µg/L	20,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00159249)

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