

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

Evreux, le 26 janvier 2021

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SERPN

Prélèvement	00151928	Prélevé le :	mardi 19 janvier 2021 à 12h15
Unité de gestion	SERPN (UGE 0146)	par :	LABEO LME
Installation	SAINT OUEN THOUBERVILLE (UDI 000920)	Type visite :	D1
Point de surveillance	CENTRE VILLE (P 0000001347)	Type d'eau :	T
Commune	SAINT-OUEN-DE-THOUBERVILLE	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	ROBINET TOILETTE MAIRIE		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.3 NFU				2.00
Aspect (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Température de l'eau	9,3 °C				25.00
Conductivité à 25°C	548 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.8 unité pH			6.50	9.00
Chlore total	0.29 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre	0.27 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127

Code SISE de l'analyse : 00155073

Référence laboratoire : U21.308-1-1

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
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0
Entérocoques /100ml-MS	<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)	22,6 mg/L		50,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00151928)

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