



Direction de la santé publique  
Pôle santé environnement  
Unité départementale de l'Eure

Evreux, le 31 août 2018



**MONSIEUR LE PRÉSIDENT**  
**SERP (ROUMOIS / PLATEAU NEUBOURG)**  
34 rue Henri Campion  
  
27370 THUIT-SIGNOL

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**SERP**

**Prélèvement** 00140681  
**Unité de gestion** SERP (UGE 0146)  
**Installation** SAINT DIDIER DES BOIS (UDI 000421)  
**Point de surveillance** CENTRE VILLE (P 0000001442)  
**Commune** SAINT-DIDIER-DES-BOIS  
**Localisation exacte** Stade municipal

**Prélevé le :** lundi 27 août 2018 à 09h50  
**par :** AUTRE AGENT LABORATOIRE  
**Type visite :** D1  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** contrôle sanitaire

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

	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	0.33 NFU				2.00
Température de l'eau	18.5 °C				25.00
Conductivité à 25°C	691 µS/cm			200.00	1 100.00
PH	7.1 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.33 ma(Cl2)/L				
Chlore total	0.38 ma(Cl2)/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 027D127

Code SISE de l'analyse : 00143830

Référence laboratoire : EP18-17480

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

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**

Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L				0,10
-------------------	------------	--	--	--	------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00140681)**

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**