

MONSIEUR LE PRÉSIDENT

SIAEP DU LIEUVIN
133 rue Albert Sorel

27210 BEUZEVILLE

Evreux, le 5 octobre 2020

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

LIEUVIN EST

Prélèvement	00150646	Prélevé le :	lundi 28 septembre 2020 à 11h40
Unité de gestion	LIEUVIN EST (UGE 0116)	par :	LABEO JFT
Installation	CAMPIGNY (UDI 000448)	Type visite :	D1
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000001465)	Type d'eau :	T
Commune	SAINT-ETIENNE-L'ALLIER	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	Salle communal		

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	<0,30 NFU				2,00
Température de l'eau	17,3 °C				25,00
Conductivité à 25°C	581 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,19 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,22 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00153791	Référence laboratoire : EP20-14044
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL	
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL	
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)	0
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES		
Ammonium (en NH ₄)	<0,01 mg/L	0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00150646)

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 d'études sanitaires
Delphine JULIEN