

Reçu le

04 JAN. 2024

Syndicat Intercommunal
des Eaux du Vexin Normand

MONSIEUR LE PRESIDENT
VEXIN NORMAND (SAEP)
5 rue de Penthievre

27700 LES ANDELYS

Evreux, le 22 décembre 2023

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

VEXIN NORMAND

Prélèvement	00164894	Prélevé le :	lundi 11 décembre 2023 à 13h00
Unité de gestion	VEXIN NORMAND (UGE 0075)	par :	LABEO ML
Installation	BEZU SAINT ELOI (UDI 000443)	Type visite :	D1
Point de surveillance	CENTRE VILLE (S 0000000639)	Type d'eau :	T
Commune	NEAUFLES-SAINT-MARTIN	Motif :	contrôle sanitaire
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 néphélobimétrique NFU	0,43 NFU				2,00
Température de l'eau	10,4 °C				25,00
Conductivité à 25°C	770 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,1 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,37 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,37 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D127	Code SISE de l'analyse : 00168035	Référence laboratoire : U23.8586-1-1
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 NH ₄)	<0,010 mg/L	
Nitrates (en NO ₃)	46,9 mg/L	50,00
DIVERS MINERAUX		
Perchlorate	4,8 µg/L	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00164894)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Toutefois, cette eau présentant une concentration en perchlorates supérieure à 4 µg/L, il est recommandé de ne pas l'utiliser pour la préparation des biberons des nourrissons de moins de 6 mois.

P/Le Préfet et par délégation
Signé
L'ingénieur du génie sanitaire
Mouloud BOUKERFA