

16 DEC. 2021

**POUR AFFICHAGE**

Agence régionale de santé de Normandie  
Unité départementale de l'Eure

Syndicat Intercommunal  
des Eaux du Vexin Normand

MONSIEUR LE PRÉSIDENT  
VEXIN NORMAND (SAEP)  
5 rue de Penthièvre  
27700 LES ANDELYS

Evreux, le 15 décembre 2021

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

**VEXIN NORMAND**

Prélèvement	00155251	Prélevé le :	jeudi 25 novembre 2021 à 10h50
Unité de gestion	VEXIN NORMAND (UGE 0075)	par :	LABEO CA
Installation	BEZU SAINT ELOI (TTP 000545)	Type visite :	P1
Point de surveillance	STATION DE BEZU (P 0000000526)	Type d'eau :	T1
Commune	BEZU-SAINT-ELOI	Motif :	contrôle sanitaire
Localisation exacte	ROBINET SORTIE STATION		

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 néphélobimétrique NFU	<0,30 NFU				2,00
Température de l'eau	10,8 °C				25,00
Conductivité à 25°C	780 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,46 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,46 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : P127

Code SISE de l'analyse : 00158396

Référence laboratoire : U21.7275-1-1

**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		

**MINERALISATION**

Chlorures	30,4 mg/L				250,00
Sulfates	21 mg/L				250,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

Titre hydrotimétrique	36,6 °f				
Titre alcalimétrique complet	30,4 °f				

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	44,9 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,90 mg/L		1,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,05 mg/L		0,10		

**OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES**

Carbone organique total	0,46 mg(C)/L				2,00
-------------------------	--------------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00155251)

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

P/Le Préfet et par délégation  
Signé  
L'ingénieur du génie sanitaire  
Moulayd ROI IKFERFA