

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SIAEVE (VALLEE D'EURE)
Mairie
2 rue d'Ezy
27750 LA COUTURE BOUSSEY

Evreux, le 19 août 2022

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

SIAEVE (VALLEE D'EURE)

Prélèvement	00158657	Prélevé le : jeudi 11 août 2022 à 12h35
Unité de gestion	SIAEVE (VALLEE D'EURE) (UGE 0055)	par : AUTRE AGENT LABORATOIRE
Installation	EZY CROTH (UDI 000368)	Type visite : D2
Point de surveillance	CENTRE VILLE (P 0000000357)	Type d'eau : T
Commune	EZY-SUR-EURE	Motif : contrôle sanitaire
Localisation exacte	Mairie cuisine	

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 néphélométrique NFU	0.63 NFU				2.00
Température de l'eau	21.2 °C				25.00
Conductivité à 25°C	802 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.1 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.21 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.29 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : D227

Code SISE de l'analyse : 00161802

Référence laboratoire : U22.5584-1-1

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 NH4)	0,01 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	38,7 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,77 mg/L		1,00		
Nitrites (en NO2)	<0,05 mg/L		0,50		

FER ET MANGANESE

Fer total	7,3 µg/L				200,00
-----------	----------	--	--	--	--------

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Chrome total	0,63 µg/L		50,00		
Cadmium	<0,10 µg/L		5,00		
Antimoine	<0,50 µg/L		5,00		

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	0,09 µg/L		0,50		
----------------------------	-----------	--	------	--	--

HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQUE

Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<SEUIL µg/L		0,10		
Benzo(a)pyrène *	<0,0030 µg/L		0,01		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,01 µg/L		0,10		
Fluoranthène *	<0,01 µg/L				
Benzo(k)fluoranthène	<0,01 µg/L		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,01 µg/L		0,10		
Benzo(b)fluoranthène	<0,01 µg/L		0,10		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (6 subst. *)	<SEUIL µg/L				

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00158657)

inférieure supérieure inférieure supérieure

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
Françoise CESNE