

Affaire suivie par :

Fax: 02 37 36 29 93

Délégation départementale d'Eure-et-Loir

Pôle santé publique et environnementale Unité eaux potable et de loisirs

Préfecture d'Eure-et-Loir

PLV: 00101293 page: 1

Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Préfète d'Eure-et-Loir

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIE DE FRAZE-MOTTEREAU

MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE FRAZE

résultats à afficher en mairie

JEAN-CLAUDE CAMELOT-02 38 77 33 72

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

SIE DE FRAZE-MOTTEREAU

Prélèvement	00101293	Commune	FRAZE
Unité de gestion	0051 SIE DE FRAZE-MOTTEREAU	Prélevé le :	jeudi 08 novembre 2018 à 12h45
Installation	UDI 000832 SIE DE FRAZE-MOTTEREAU	par :	CELIA LEGRAND
Point de surveillance	P 0000001343 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	RESTAURANT		

Mesures de terrain	Ré	Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
Température de l'eau	13.1	°C				25.00	
pH	7,1	unité pH			6,50	9,00	
Chlore libre	< 0.03	mg(Cl2)/L					
Chlore total	< 0.03	mg(Cl2)/L					

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LA	BORATOIRE SANTE ENVIRONN	EMENT HYGIENE DE	ELYON (CARSO-LSEHL)	6901	
Type del'analyse : 28D1	Code SISE de l'analyse : 0	00107340	Référence laboratoire	: LSE1811-100	09
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUI	ES				
Aspect (qualitatif) Coloration	0	SANS OBJET			45.00
Couleur (qualitatif)	0	mg(Pt)/L SANS OBJET			15,00
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif) Turbidité néphélométrique NFU	0 0.1	SANS OBJET NFU			2.00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	65 <1	n/mL n/mL			
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)			0
Entérocoaues /100ml-MS Escherichia coli /100ml - MF	<1 <1	n/(100mL) n/(100mL)	0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	,				
На	7.31	unité pH		6.50	9.00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	273	μS/cm		200.00	1100.00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORE					
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10
Nitrates (en NO3)	25.8	mg/L	50.00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00101293)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Toutefois, l'absence de chlore est toujours constatée. Je vous rappelle que la teneur en chlore doit être maintenue à une valeur proche de 0,1 mg/l sur le réseau et ce, pour limiter les contaminations bactériologiques.

Chartres, le 26 novembre 2018

P/la Préfète, P/ le délégué départemental, le responsable de l'unité eaux potable et de loisirs

signé :

Baptiste GROFF