

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
JENNIFER BERTHOMME - 02 38 77 33 72  
Fax : 02 37 36 29 93

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIE DE FRAZE-MOTTEREAU  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE FRAZE

[résultats à afficher en mairie](#)

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	00066066	Commune	FRAZE
Unité de gestion	0051 SIE DE FRAZE-MOTTEREAU	Prélevé le :	vendredi 23 janvier 2015 à 12h00
Installation	UDI 000832 SIE DE FRAZE-MOTTEREAU	par :	CÉDRIC GICQUEL
Point de surveillance	P 0000001343 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE		

Mesures de terrain

Température de l'eau  
pH

Résultats	Unités	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
7,3	°C			6,50	25,00
7,05	unitépH				9,00

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type del'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00072194

Référence laboratoire : LSE1501-23872

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Paramètre	Résultat	Unité	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Coloration	<5	mg/L Pt				15,00
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15,00
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,11	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Paramètre	Résultat	Unité	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
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		

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Paramètre	Résultat	Unité	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
pH	7,15	unitépH			6,50	9,00

MINERALISATION

Paramètre	Résultat	Unité	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
Conductivité à 25°C	276	µS/cm			200,00	1100,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Paramètre	Résultat	Unité	Limite inférieure	Limite supérieure	Référence inférieure	Référence supérieure
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	25,4	mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00066066)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Chartres, le 16 février 2015

P/le Préfet,  
P/ le délégué territorial,  
l'ingénieur d'études sanitaires

signé :

Marc PASQUIER