

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 14 septembre 2018

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE DE DEUX RIVIERES
 Mairie

 89460 DEUX-RIVIERES

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de
 l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

DEUX RIVIERES

Prélèvement	Type	Code	Nom	
Unité de gestion		00107623		Prélevé le : lundi 10 septembre 2018 à 12h16
Installation		0060	DEUX RIVIERES	par : JULIEN MAGOT
Point de surveillance		UDI 000496	CRAVANT	Type visite : D1
Localisation exacte		S 0000001478	CHEUILLY	Type d'eau : T
Commune		ROB EXT CROISEMENT D139 ET RUE DES GUERLAINS		Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRET
		DEUX RIVIERES		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	16,4 °C		25,00
----------------------	---------	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,25 mg(Cl ₂)/L		
Chlore total	0,31 mg(Cl ₂)/L		

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : 089D1 Code SISE de l'analyse : 00107165 Référence laboratoire : LSE1809-33544

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

ASPECT (QUALITATIF)	0 SANS OE		
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15,00
ODEUR (QUALITATIF)	0 SANS OE		
SAVEUR (QUALITATIF)	0 SANS OE		
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,14 NFU		2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

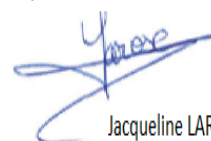
PH	7,94 unité pH		6,50 9,00
----	---------------	--	----------------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	473 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
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		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00107623)

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

Pour le Préfet,
La responsable de l'Unité Territoriale Santé Environnement


Jacqueline LAROSE