

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 5 octobre 2018

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE LA CELLE SAINT CYR
 Mairie
 89116 LA CELLE SAINT CYR

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

LA CELLE SAINT CYR

Prélèvement	Type	Code	Nom	
Unité de gestion		00107833		Prélevé le : lundi 01 octobre 2018 à 13h05
Installation		0031	LA CELLE SAINT CYR	par : ROMAIN ROUSSELET
Point de surveillance		UDI 000459	CELLE-CYR BOURG	Type visite : D1
Localisation exacte		S 0000001538	LOIVRES	Type d'eau : T
Commune		3 ROUTE DE LA CHARMEE	CELLE-SAINT-CYR (LA)	Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRET

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

TEMPÉRATURE DE L'EAU	18,2 °C					25,00
----------------------	---------	--	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

CHLORE LIBRE	0,32 mg(Cl ₂)/L				
CHLORE TOTAL	0,35 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 : 00107371 Référence laboratoire : LSE1810-18223

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	<0,1 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

PH	7,25 unité pH				6,50	9,00
----	---------------	--	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
CONDUCTIVITÉ À 25°C	626 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° : 00107833)

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