

Auxerre, le 7 octobre 2015

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 dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

LA CELLE SAINT CYR

Prélèvement	00075538		
Unité de gestion	0031	LA CELLE SAINT CYR	Prélevé le : vendredi 02 octobre 2015 à 11h25
Installation	UDI 000459	CELLE-CYR BOURG	par : ELOISE TITON
Point de surveillance	P 0000000459	CELLE-CYR BOURG	Type visite : D1
Localisation exacte		MAIRIE - ROBINET SANITAIRE	
Commune		LA CELLE SAINT CYR	

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16,7 °C				25,00
Chlore libre	0,24 mg/LC12				
Chlore total	0,26 mg/LC12				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : D1NO3 Code SISE de l'analyse : 00075018 Référence laboratoire : LSE1510-9324

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,12 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,25 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	620 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	34,9 mg/L		50,00		
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		