

Auxerre, le 26 avril 2016

COURRIER ARRIVE LE

28 AVR. 2016

MAIRIE D'ARCY/CURE

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE ARCY SUR CURE  
Mairie  
89270 ARCY-SUR-CURE

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.

**ARCY-SUR-CURE**

Prélèvement	00077473		
Unité de gestion	0009	ARCY-SUR-CURE	Prélevé le : mercredi 20 avril 2016 à 10h10
Installation	UDI 000434	ARCY/CURE	par : ELOISE TITON
Point de surveillance	S 0000001395	LE BEUGNON	Type visite : D1
Localisation exacte		MR MAUGAIN - RUE LOUIS BAILLY	
Commune		ARCY SUR CURE	

**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	9,9 °C				25,00
Chlore libre	0,36 mg/LCl2				
Chlore total	0,39 mg/LCl2				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00076943 Référence laboratoire : LSE1604-12790

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	1,2 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,55 unitépH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	530 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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° : 00077473)

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

Pour le Directeur de la Santé Publique  
La responsable de l'Unité Territoriale Santé Environnement



Jacqueline LAROSE