

Contrôle sanitaire des **EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Auxerre, le 23 avril 2019

MADAME, 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 à la diligence de l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

ARCY-SUR-CURE

Code Type Nom 00110031 Prélèvement 0009 Unité de gestion Installation

ARCY-SUR-CURE UDI 000434 ARCY/CURE P 0000000434 CENTRE BOURG

Localisation exacte ateliers municipal Commune ARCY-SUR-CURE

Point de surveillance

Prélevé le: mercredi 17 avril 2019 à 08h55

par: JULIEN MAGOT

Type visite: D1 Type d'eau: T

Limites de qualité

Motif: CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRE1

Références de qualité

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	11,4 °C				25,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre Chlore total	0,73 mg(Cl2)/L 0,84 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

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

Code SISE de l'analyse : 00109547 Type del'analyse : D1 Référence laboratoire : LSE1904-23891

	rioduriaio	ziiiiioo ao qaanio		rtorororioco do quanto	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0				
Coloration après filtration simple	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	0,51 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,53 unité pH			6,50	9,00



PLV: 00110031 page: 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	427 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° : 00110031)

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

P/Le préfet, L'ingénieur d'études sanitaires,

Bruno BARDOS