

Direction de la Santé Publique Département Santé Environnement Unité Territoriale de l'Yonne



PRÉFET DE l'YONNE

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 15 janvier 2018

COURRIER ARRIVÉ LE 18 JAN. 2018 MAIRIE D'ARCY S/CURF

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

Installation

00084520

Unité de gestion

0009 000434

ARCY-SUR-CURE ARCY/CURE

Point de surveillance

P 0000000434 CENTRE BOURG

Localisation exacte Commune

ATELIER MUNICIPAL ÉVIER ARCY SUR CURE

Prélevé le : mercredi 10 janvier 2018 à 09h25

par: LUDOVIC SENNETON

Type visite: D1

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	9,0 °C				25,00
Chlore libre	1,35 mg/LCl2				
Chlore total	1,50 mg/LCI2				

Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00084062

Référence laboratoire : LSE1801-15367

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.	34			
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	1,1 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,44 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION			ī		Tr. I
Conductivité à 25°C	490 μS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES		1	T.		T D
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			· ·		76
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		
Ulino romnonale al	+ (*)+)		,		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00084520)

Eau d'alimentation conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Cependant, il est à noter une teneur en chlore libr e très élevée.La teneur en chlore résiduel sur le réseau de distributi on doit se situer entre 0,1 et 0,2 mg/l.

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

Jacqueline LAROSE