

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

Auxerre, le 28 janvier 2015

Mairie d'Escolives-Sainte-Camille
 30 JANV 2015
 COURR 3651

MADAME LE MAIRE
 MAIRIE ESCOLIVES SAINTE CAMILLE
 Mairie
 89290 ESCOLIVES-SAINTE-CAMILLE

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.

COMMUNAUTE DES COMMUNES AUXERROISES

Prélèvement	00072752			Prélevé le : mercredi 21 janvier 2015 à 11h27
Unité de gestion	0202	COMMUNAUTE DES COMMUNES AUXEF		par : CHARLY PETIT
Installation	TTP 001143	PLAINE DU SAULCE I		Type visite : P1
Point de surveillance	P 0000001387	REFT PLAINE DU SAULCE I		
Localisation exacte		LOCAL DES POMPES		
Commune		ESCOLIVES-SAINTE-CAMILLE		

<u>Mesures de terrain</u>	<u>Résultats</u>	<u>Limites de qualité</u>		<u>Références de qualité</u>	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
Température de l'eau	12,0 °C				25,00
Chlore libre	0,59 mg/LCl2				
Chlore total	0,63 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type del'analyse : P1 Code SISE de l'analyse : 00072235 Référence laboratoire : LSE1501-6861

	<u>Résultats</u>	<u>Limites de qualité</u>		<u>Références de qualité</u>	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	1 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,59 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,50 unitépH			6,50	9,00
Titre hydrotimétrique	29,4 °F				
MINERALISATION					
Chlorures	11,0 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	569 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	17,1 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,8 mg/L C				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	46,4 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,02 mg/L		0,50		
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		



Préfecture de YONNE
DELEGATION TERRITORIALE DE BOURGOGNE
Prévention et gestion des risques et des alertes sanitaires - Santé-Environnement

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

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00072752)

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

P/Le délégué territorial de l'Yonne,
L'Ingénieur du génie sanitaire

Jacqueline LAROSE