

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Lons-le-Saunier, le 6 novembre 2020

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SIVU DE LA FIN DE CHAMPAGNE  
Mairie de La Barre  
3, rue de la Messotte  
39700 LA BARRE

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**

### ADD.DU SIVU DE LA FIN DE CHAMPAGNE

<b>Prélèvement</b>	Type	Code	Nom	
		00109860		<b>Prélevé le :</b> mercredi 28 octobre 2020 à 10h00
<b>Unité de gestion</b>		0331	ADD.DU SIVU DE LA FIN DE CHAMPAGNE	<b>par :</b> FANNY HUNKELER - LDA39
<b>Installation</b>	UDI	001415	SIVU DE LA FIN DE CHAMPAGNE	<b>Type visite :</b> D1
<b>Point de surveillance</b>	P	0000001753	CENTRE BOURG	<b>Type d'eau :</b> T
<b>Localisation exacte</b>	FOYER RURAL - sanitaires			<b>Motif :</b> CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRET
<b>Commune</b>	BARRE (LA)			

#### Mesures de terrain

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

16,3 °C

25,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

7,0 unité pH

6,50

9,00

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre

<0,02 mg(Cl<sub>2</sub>)/L

Chlore total

<0,02 mg(Cl<sub>2</sub>)/L

#### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSE DU JURA (LDA39), POLIGNY 3902

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00110216

Référence laboratoire : 20102008741901

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)

0

Couleur (qualitatif)

0

Odeur Saveur (qualitatif)

0

Turbidité néphélométrique NFU

0,20 NFU

2,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	574 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	93 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	66 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		

Direction de la Santé Publique  
Unité Territoriale Santé  
Environnement du Jura

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00109860)

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