

*Mrt*  
**ARRIVEE** 12603

26 FEV. 2019

Communauté de Communes du Pays de Lure  
**Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Vesoul, le 25 février 2019

MADAME, MONSIEUR LE PRESIDENT  
 COM COM PAYS DE LURE  
 ZA DE LA SALINE - RUE DES BERNIERS  
 BP 50  
 70204 LURE

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**

**CC PAYS DE LURE**

---	<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	
<b>Prélèvement</b>		00100018		<b>Prélevé le :</b> mercredi 30 janvier 2019 à 13h40
<b>Unité de gestion</b>		0805	CC PAYS DE LURE	<b>par :</b> LABORATOIRE DE VESOUL
<b>Installation</b>	UDI	000854	RESEAU AMBLANS GENEVREUILLE	<b>Type visite :</b> D1
<b>Point de surveillance</b>	P	0000000986	AMBLANS	<b>Type d'eau :</b> T
<b>Localisation exacte</b>	M. SIMEON Gilles - 2 rue des Chanois			<b>Motif :</b> CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRET
<b>Commune</b>	AMBLANS-ET-VELOTTE			

Mesures de terrain	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'eau	6,2 °C			25,00
----------------------	--------	--	--	-------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre	0,71 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,78 mg(Cl2)/L			

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE VETERINAIRE DEPARTEMENTAL DE HAUTE-SAONE, VESOUL 7001  
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00103736 Référence laboratoire : HY195-0376/1

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0			
Couleur (qualitatif)	0			
Odeur (qualitatif)	0			
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,57 NFU			2,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

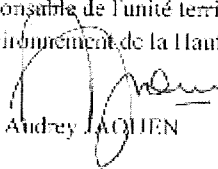
pH	7,7 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	478 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° : 00100018)**

**Le taux de désinfectant trop élevé donne à l'eau un goût et des odeurs et peut conduire à la formation de sous produits indésirables. Néanmoins, l'eau peut être consommée.**

P/ Le Préfet,  
La responsable de l'unité territoriale  
santé-environnement de la Haute-Saône

  
Audrey JACQUEN

