

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Vesoul, le 27 juillet 2022

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 :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

CC PAYS DE LURE

Type	Code	Nom	
Élevement	00111887		Prélevé le : lundi 20 juin 2022 à 10h45
Unité de gestion	0805	CC PAYS DE LURE	par : LABORATOIRE DE VESOUL
Installation	UDI 000590	FAYMONT	Type visite : D1
Unité de surveillance	P 0000000600	FAYMONT	Type d'eau : T
Localisation exacte	29 Grande Rue, Monsieur BRUOT Jean Marie		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	FAYMONT		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	21,0 °C		25,00
----------------------	---------	--	-------

RÉSULTATS RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,18 mg(Cl ₂)/L		
Chlore total	0,18 mg(Cl ₂)/L		

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE VETERINAIRE DEPARTEMENTAL DE HAUTE-SAONE, VESOUL 7001
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00115614 Référence laboratoire : HY2226-2352/1

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CHARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	1		
Couleur (qualitatif)	1		
Odeur (qualitatif)	0		
Turbidité néphélobimétrie NFU	21 NFU		2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	8,2 unité pH		6,50 9,00
----	--------------	--	-----------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINÉRALISATION					
Conductivité à 25°C	311 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMÈTRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMÈTRES 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		

Direction de la Santé Publique
Unité Territoriale Santé
Environnement de Haute-Saône

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00111887)

L'eau présente une turbidité excessive qui lui confère un aspect trouble, diminue l'efficacité de la désinfection et renforce les risques de contamination microbiologique. Un recontrôle est programmé. Néanmoins, l'eau peut être consommée.

Pour le directeur général,
L'ingénieure sanitaire



Sandrine EGLINGER

Vc 30

RH

ARRIVEE

28 JUL. 2022

S 1339

**Communauté de Communes
du Pays de Lure**