

Égalité Fraternité



Prélevé le : 23 août 2022 à 09h53

par: A. GLORIAN, EUROFINS

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

### Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Destinataire(s): COMMUNE DE LEVONCOURT

Affaire suivie par: S. COUDERT Téléphone: 03 29 76 84 47

Courriel: ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 29 août 2022

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

### **LEVONCOURT**

Prélèvement : 00114591

> 0113 **LEVONCOURT**

Unité de gestion : Installation: UDI **LEVONCOURT** 

Point de surveillance : 0000001412 CONC. LEVONCOURT

Commune: **LEVONCOURT** 

8 RUE DERRIERE LE PONT, ROBINET CUISINE Localisation exacte :

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 22M067824-001 T SISE: 29/08/2022

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	17,9 °C				25,00
Température de l'air	20,0 °C				
Couleur (qualitatif)	0				
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
рН	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,32 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	0,25 mg(Cl2)/L				
Chlore combiné	0,07 mg(Cl2)/L				

#### **Commentaires**

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	25 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	38 n/mL				

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/100mL		0		
MINERALISATION	'				
Conductivité à 25°C	620 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					,
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10

# Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Pour la Préfète, Pour la Directrice Générale de l'ARS, Par délégation, l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

**Emilie BERTRAND** 

Su ten!