

Délégation Territoriale de la Meuse  
Service Veille et Sécurité Sanitaires et  
Environnementales

Affaire suivie par : S. COUDERT  
Téléphone : 03 29 76 84 47  
Courriel : ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

MONSIEUR LE MAIRE

Service des eaux  
9 place de l'Hôtel de Ville  
55200 LEROUVILLE

Bar-le-Duc, le 15 octobre 2018

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### LEROUVILLE

**Prélèvement :** 00101570  
**Unité de gestion :** 0112 LEROUVILLE  
**Installation :** UDI LEROUVILLE  
**Point de surveillance :** 0000000859 CONC. LEROUVILLE  
**Commune :** LEROUVILLE  
**Localisation exacte :** M. DEMANGEL 5 ALLEE CHARLES PINZANO SALLE DE BAIN

**Prélevé le :** lundi 08 octobre 2018 à 09h17  
**par :** J. GRANDEMANGE, IPL  
**Type d'eau :** EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINs HYDROLOGIE EST 5401  
Type de l'analyse : 055D1

Référence laboratoire : 18M065975-001

T SISE : 12/10/2018

### Mesures terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
TEMPÉRATURE DE L'EAU	16,8 °C				25,00
TEMPÉRATURE DE L'AIR	21,0 °C				
ASPECT (QUALITATIF)	0				
COULEUR (QUALITATIF)	0				
ODEUR (QUALITATIF)	0				
SAVEUR (QUALITATIF)	0				
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
CHLORE TOTAL	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
CHLORE LIBRE	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
CHLORE COMBINÉ	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

### Commentaires

### Résultats d'analyses

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,1 NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	<1 n/100mL		0		
ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	<1 n/100mL		0		

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

Délégation territoriale de la Meuse - 11 rue Jeanne d'Arc CS 50549 - 55013 BAR-LE-DUC Cedex - Tél. 03 29 76 84 01

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 36°-44H	6 n/mL				
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 22°-68H	300 n/mL				
BACTÉRIES COLIFORMES /100ML-MS	<1 n/100mL				0
<b>MINERALISATION</b>					
CONDUCTIVITÉ À 25°C	520 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
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. Le responsable de la distribution de l'eau a été informé par mail du 10/10/2018.

Pour le Préfet,  
le Directeur Général de l'ARS,  
par délégation,  
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Emilie BERTRAND