

Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Affaire suivie par : A. GLORIAN
 Téléphone : 03 29 76 84 36
 Courriel : ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 7 octobre 2025

Destinataire(s) :
MAIRIE DE LEVONCOURT

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

LEVONCOURT

Prélèvement : 00125326
 Unité de gestion : 0113 LEVONCOURT
 Installation : TTP DESINFECTION LEVONCOURT
 Point de surveillance : 0000002477 MISE EN DISTRIBUTION LEVONCOURT
 Commune : LEVONCOURT
 Localisation exacte : 8 RUE DERRIERE LE PONT, ROBINET SDB

Prélevé le : **29 septembre 2025 à 13h25**
 par : M. CAMUZET, EUROFINS
 Type d'eau : ESO A TURB. < 2 SORTIE
 PRODUCTION

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401
 Type de l'analyse : P1 Référence laboratoire : 25M086782-001

T SISE : 06/10/2025

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	15,4 °C				25,00
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	<0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	<0,05 mg(Cl2)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphéломétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
Coloration	<5,0 mg(Pt)/L				15,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	>300 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	140 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	6 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
 Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - www.ars.grand-est.sante.fr

Résultats d'analyses		Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
			<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Entérocoques /100ml-MS		3 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF		6 n/100mL		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre hydrotimétrique		34,6 °f				
Titre alcalimétrique complet		32,7 °f				
MINERALISATION						
Chlorures		8,8 mg/L				250,00
Sulfates		24 mg/L				250,00
Calcium		110 mg/L				
Conductivité à 25°C		610 µS/cm		200,00		1 100,00
Magnésium		19 mg(Mg)/L				
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total		1,2 mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)		<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)		<0,01 mg/L		0,10		
Nitrates (en NO3)		3,8 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3		0,08 mg/L		1,00		

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

Eau d'alimentation non conforme à la limite de qualité réglementaire pour les paramètres microbiologiques: contamination microbiologique importante. Des mesures correctives sont impératives. Une analyse de recontrôle sera réalisée dans les meilleurs délais afin de vérifier le retour à une situation normale. CETTE EAU NE DOIT PAS ETRE UTILISEE POUR LA BOISSON ET LA PREPARATION DES ALIMENTS. Le responsable de la distribution de l'eau a été informé de cette situation et invité à prendre des mesures correctives par téléphone et courriel le 02/10/2025.

Pour le Préfet,
Pour la directrice générale de l'ARS,
Par délégation,
La responsable du service Eau,

Séverine COUDERT