

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

Destinataire(s) :

CA DU GRAND VERDUN

MAIRIE DE CHAMPNEUVILLE

VEOLIA EAU

Bar-le-Duc, le 6 janvier 2026

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

CA DU GRAND VERDUN

Prélèvement : 00126208

Unité de gestion : 0678 CA DU GRAND VERDUN

Installation : UDI RESEAU FGE REGNEVILLE-SUR-MEUSE

Point de surveillance : 0000000152 CONC. NEUVILLE

Commune : CHAMPNEUVILLE

Localisation exacte : 3 RUE DES HAIES, ROBINET BUANDERIE

Prélevé le : 23 décembre 2025 à 13h14

par : M. CAMUZET, EUROFINS

Type d'eau : EAU DISTRIBUÉE SANS
DESINFECTION

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1D2

Référence laboratoire : 25M116956-003

T SISE : 06/01/2026

Mesures terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
Température de l'eau	9,2 °C				25,00
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
pH	7,6 unité pH				
Chlore total	<0,05 mg(Cl ₂)/L			6,50	
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				9,00

Commentaires

Résultats d'analyses

CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
Turbidité néphéломétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
Coloration	<5,0 mg(Pt)/L				15,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	19 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	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

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	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Entérocoques /100ml-MS		<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF		<1 n/100mL		0		
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C		490 µS/cm			200,00	1 100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)		<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)		<0,01 mg/L		0,50		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES						
Acrylamide		<0,03 µg/L		0,10		
Epichlorohydrine		<0,03 µg/L		0,10		
FER ET MANGANESE						
Fer total		2 µg/L				200,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX						
Cadmium		<0,01 µg/L		5,00		
Chrome total		0,17 µg/L		50,00		
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS						
Chlorure de vinyl monomère		<0,10 µg/L		0,50		
HYDROCARBURES POLYCYCLIQUES AROMATIQUES						
Benzo(a)pyrène *		<0,003 µg/L		0,01		
Benzo(b)fluoranthène		<0,005 µg/L		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène		<0,005 µg/L		0,10		
Benzo(k)fluoranthène		<0,005 µg/L		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène		<0,005 µg/L		0,10		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)		<SEUIL µg/L		0,10		

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

Eau d'alimentation ne satisfaisant pas aux références de qualité microbiologique réglementaires en vigueur en raison de la présence de germes de type coliformes. Toutefois, la présence seule et en faible nombre de coliformes (<10), en l'absence de tout autre germe d'origine fécale ne présente pas de risque sanitaire pour le consommateur. Des mesures correctives doivent être prises afin de rétablir la qualité de l'eau. Une analyse de recontrôle sera réalisée prochainement afin de vérifier le retour à une situation normale. Le responsable de la distribution de l'eau a été informé de cette situation et invité à prendre des mesures correctives par messagerie le 29/12/2025.

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



Séverine COUDERT