

Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Affaire suivie par : D. SARTELET
 Téléphone : 03 29 76 84 38
 Courriel : ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 16 janvier 2026

Destinataire(s) :

MAIRIE DE DIEPPE-SOUS-DOUAUMONT
 SIAEP DIEPPE-DAMLOUP

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

SIAEP DIEPPE-DAMLOUP

Prélèvement : 00126307
 Unité de gestion : 0237 SIAEP DIEPPE-DAMLOUP
 Installation : UDI DIEPPE SOUS DOUAUMONT
 Point de surveillance : 0000001045 CONC. DIEPPE SOUS DOUAUMONT
 Commune : DIEPPE-SOUS-DOUAUMONT
 Localisation exacte : 52 RUE MAZEL, ROBINET SALLE DE BAIN

Prélevé le : **12 janvier 2026 à 09h53**
 par : N. THOMAS, EUROFINS
 Type d'eau : EAU DISTRIBUÉE DESINFECTÉE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401
 Type de l'analyse : A Référence laboratoire : 26M001592-001

T SISE : 16/01/2026

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	7,2 °C				25,00
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
pH	7,6 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	34 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		<i>Résultats</i>	<i>Limites de qualité</i>		<i>Références de qualité</i>	
			<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Entérocoques /100ml-MS		<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF		<1 n/100mL		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre hydrotimétrique		20,6 °f				
Titre alcalimétrique complet		18,9 °f				
MINERALISATION						
Chlorures		5,5 mg/L				250,00
Sulfates		15 mg/L				250,00
Calcium		81 mg/L				
Conductivité à 25°C		390 µS/cm		200,00		1 100,00
Magnésium		1,1 mg(Mg)/L				
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total		0,7 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		0,50		
Nitrates (en NO3)		1,3 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3		0,03 mg/L		1,00		

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

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

Séverine COUDERT