



**PRÉFET  
DE LA MEUSE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**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](mailto:ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr)

Destinataire(s) :

COMMUNE DE DIEPPE-SOUS-DOUAUMONT

SIAEP DIEPPE-DAMLLOUP

Bar-le-Duc, le 19 février 2024

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

**SIAEP DIEPPE-DAMLLOUP**

**Prélèvement :** 00119319  
**Unité de gestion :** 0237 SIAEP DIEPPE-DAMLLOUP  
**Installation :** UDI DIEPPE SOUS DOUAUMONT  
**Point de surveillance :** 0000001045 CONC. DIEPPE SOUS DOUAUMONT  
**Commune :** DIEPPE-SOUS-DOUAUMONT  
**Localisation exacte :** 18 RUE DU PAQUIS

**Prélevé le :** 05 février 2024 à 09h26

**par :** S. DAUX, EUROFINS

**Type d'eau :** EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1D2

Référence laboratoire : 24M009245-001

T SISE : 19/02/2024

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	8,5 °C				25,00
Température de l'air	8,00 °C				
Couleur (qualitatif)	0				
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	1				
Saveur (qualitatif)	1				
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	0,85 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore libre	0,82 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore combiné	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Commentaires**

EAU PRESENTANT UNE ODEUR ET UNE SAVEUR DE CHLORE.

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélométrique NFU	0,3 NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	1 n/mL				

**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](http://www.ars.grand-est.sante.fr)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	3 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/100mL		0		
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	360 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<b>0,61 mg/L</b>		<b>0,50</b>		
<b>DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES</b>					
Acrylamide	<0,1 µg/L		0,10		
Epichlorohydrine	<0,03 µg/L		0,10		
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	3 µg/L				200,00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX</b>					
Cadmium	<0,01 µg/L		5,00		
Antimoine	<0,05 µg/L		10,00		
Chrome total	0,12 µg/L		50,00		
<b>COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS</b>					
Chlorure de vinyl monomère	<0,10 µg/L		0,50		
<b>SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION</b>					
Chloroforme	0,99 µg/L		100,00		
Dichloromonobromométhane	1,08 µg/L		100,00		
Chlorodibromométhane	0,79 µg/L		100,00		
Bromoforme	<0,50 µg/L		100,00		
Trihalométhanés (4 substances)	2,86 µg/L		100,00		
<b>HYDROCARBURES POLYCYCLIQUES AROMATIQUES</b>					
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 respectant les exigences de qualité réglementaires pour les paramètres microbiologiques analysés. Toutefois, la teneur en désinfectant (chlore libre) est élevée (>0,5 mg/L). Une recherche des sous produits de désinfection a été réalisée. Eau d'alimentation non conforme à la limite de qualité réglementaire pour le paramètre nitrites. Une analyse de recontrôle est en cours. Le responsable de la distribution de l'eau a été informé de cette situation par messagerie le 07/02/2024.

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



Séverine COUDERT