

Service Veille et Sécurité Sanitaire et  
Environnementale des Vosges

Affaire suivie par : Christophe LANGEVIN  
Téléphone : 03 83 39 30 30  
Courriel : [ARS-GRANDEST-DT88-VSSE@ars.sante.fr](mailto:ARS-GRANDEST-DT88-VSSE@ars.sante.fr)

Epinal, le 26 mars 2026

**MONSIEUR LE MAIRE**

**MAIRIE DE LE MENIL**

**50 GRANDE RUE**

**88160 LE MENIL**

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé.

### MAIRIE DE MENIL (LE)

**Prélèvement :** 00193851  
**Unité de gestion :** 0237 MAIRIE DE MENIL (LE)  
**Installation :** 001783 STATION DE LE MENIL (TTP)  
**Point de surveillance :** 0000001455 SORTIE STATION LE MENIL  
**Commune :** MENIL (LE)  
**Localisation exacte :** ROBINET EAU TRAITEE DEPART DISTRIBUTION NOUVEAU  
RESERVOIR 200M3

**Prélevé le :** jeudi 19 mars 2026 à 11h10  
**par :** EUROFINS, ROLIN VALENTIN  
**Type d'eau :** ESO A TURB. < 2 SORTIE  
PRODUCTION

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401  
Type de l'analyse : AEC Référence laboratoire : 26M022595-001

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	8,00 °C				25,00
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	7,8 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
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	110 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	2 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /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)

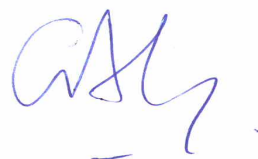
Agence Régionale de Santé Grand Est - Délégation Territoriale des Vosges - 1 quartier de la Magdeleine - CS 61 019 - 88 060 EPINAL Cedex 09 -  
Standard : 03 83 39 30 30 [www.ars.grand-est.sante.fr](http://www.ars.grand-est.sante.fr)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
Equilibre calcocarbonique 0/1/2/3/4	4			1,00	2,00
Titre hydrotimétrique	11,9 °f				
Titre alcalimétrique complet	11,2 °f				
<b>MINERALISATION</b>					
Chlorures	3,8 mg/L				250,00
Sulfates	1,5 mg/L				250,00
Calcium	46 mg/L				
Potassium	0,81 mg/L				
Conductivité à 25°C	240 µS/cm			200,00	1 100,00
Sodium	3,0 mg/L				200,00
Magnésium	0,87 mg(Mg)/L				
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,5 mg(C)/L				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,10		
Nitrates (en NO3)	2,4 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,05 mg/L		1,00		
<b>PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE</b>					
Activité Radon 222	150 Bq/L				100,00

## Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. A noter la valeur mesurée pour le paramètre radon reste toutefois inférieure à la valeur sanitaire maximale (1000 Bq/L) au-delà de laquelle l'eau ne doit pas être consommée. Afin de réduire le risque sanitaire lié à ce gaz naturel radioactif très volatil, il est conseillé d'aérer régulièrement les locaux d'habitation. Un suivi renforcé est mis en place pour ce

La Directrice Générale de l'Agence  
Régionale de Santé Grand Est et  
par délégation  
La Directrice de la Délégation  
Territoriale



Cécile AUBREGÉ-GUYOT