

Service Veille et Sécurité Sanitaire et
Environnementale des Vosges

Affaire suivie par : Lionel LEDUC
Téléphone : 03 83 39 30 30
Courriel : ARS-GRANDEST-DT88-VSSE@ars.sante.fr

Epinal, le 3 juillet 2026

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE LE THOLY
3 RUE CHARLES DE GAULLE
88530 LE THOLY

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.

COMCOM GERARDMER HAUTES VOSGES

Prélèvement : 00195292
Unité de gestion : 1138 COMCOM GERARDMER HAUTES VOSGES
Installation : 001414 RESEAU CHAUD-COSTET (VILLAGE) (UDI)
Point de surveillance : 0000002361 RESEAU CHAUD-COSTET (VILLAGE)
Commune : THOLY (LE)
Localisation exacte : PHARMACIE, 6 RUE CHARLES DE GAULLE, EVIER RESERVE

Prélevé le : vendredi 26 juin 2026 à 11h20
par : EUROFINS, HEURTAUX ANAIS
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401
Type de l'analyse : A Référence laboratoire : 26M055738-001

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	21,1 °C				25,00
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	<0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,4 NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	>300 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	9 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)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre hydrotimétrique	6,0 °f				
Titre alcalimétrique complet	6,00 °f				
MINERALISATION					
Chlorures	1,2 mg/L				250,00
Sulfates	2,6 mg/L				250,00
Calcium	21 mg/L				
Conductivité à 25°C	130 µS/cm			200,00	1 100,00
Magnésium	1,9 mg(Mg)/L				
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,7 mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates (en NO ₃)	2,9 mg/L		50,00		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,06 mg/L		1,00		

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité.

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

Cécile AUBREGE-GUYOT