

Préfecture des Vosges



Délégation Territoriale des Vosges

Prélevé le: mercredi 19 novembre 2025 à 12h38

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

par: EUROFINS, ROLIN VALENTIN

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 24 novembre 2025

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.

MAIRIE DE THOLY/CCGHV

Prélèvement : 00192054

 Unité de gestion :
 0165
 MAIRIE DE THOLY/CCGHV

 Installation :
 002205
 RESEAU RAIN-BRICE (UDI)

Point de surveillance: 0000002363 RESEAU RAIN-BRICE

Commune: THOLY (LE)

Localisation exacte: ROBINET EVIER LOCAL MENAGE ENT SLATE LITE, 3 ZA LE RAIN

BRICE,

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1 Référence laboratoire : 25M104809-002

| Mesures terrain | | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|----------------------|-----------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | Résultats | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Température de l'eau | 11,4 °C | | | | 25,00 |
| Aspect (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 qualit. | | | | |
| рН | 7,2 unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Chlore total | <0,05 mg(Cl2)/L | | | | |
| Chlore libre | <0,05 mg(Cl2)/L | | | | |

Commentaires

| Résultats d'analyses | | Limites of | | Références de qualité | |
|---|---------------|------------|------------|-----------------------|------------|
| | Résultats | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | ' | | | | 1 |
| Turbidité néphélométrique NFU | 0,2 NFU | | | | 2,00 |
| Coloration | <5,0 mg(Pt)/L | | | | 15,00 |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES | ' | | ' | | ' |
| Bactéries aérobies revivifiables à 22°-68h | <1 n/mL | | | | |
| Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h | <1 n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | <1 n/(100mL) | | | | 0 |

| Résultats d'analyses | | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| - | Résultats | 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 | 51 μS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES | | | | | |
| Ammonium (en NH4) | <0,05 mg/L | | | | 0,10 |

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Le Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé Grand Est et par délégation La Déléguée territoriale

Cécile AUBREGE-GUYOT