



**Administration Communale de Haute-Sorne**  
Service des eaux  
Rue de la Fenatte 14  
CH-2854 Bassecourt

## Rapport d'analyse d'échantillon :261161-1

Emission du rapport 21 mai 2026

N° de client	00098
N° de dossier	2600599
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	G. Jeannerat
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	18.05.2026
Date de réception	18.05.2026
Conditions météo et température ambiante	n/a
Point de prélèvement (identification, description, état)	261161 : Bassecourt, Fontaine rue de l'incendie 261162 : Glovelier, Fontaine place de jeu 261163 : Courfaivre, Fontaine rue de la Favèrge 261164 : Undervelier, Fontaine route de Soulce

Remarque :

Dans le réseau, une eau est considérée comme potable au point de vue bactériologique lorsqu'elle ne contient ni Escherichia Coli, ni Entérocoques dans 100 ml et moins de 300 germes aérobies par ml.

Commentaire :

Des compléments d'information et les incertitudes de mesures sont disponibles sur demande du client. Les prélèvements effectués par le client n'entrent pas dans le champ de l'accréditation. Pour plus d'information, se reporter à nos conditions générales de vente. (\*) Analyses non accréditées (\*\*) Analyses accréditées et sous-traitées (\*\*\*) Analyses non accréditées et sous-traitées. Aucune information provenant du Laboratoire ne sera communiquée à des tiers non concernés par cette prestation. Le rapport ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation de RuferLab S.A. Le Laboratoire n'est, en aucun cas, responsable des données fournies par le client ; celle-ci sont inscrites dans le rapport en *Italiques*. Les résultats se limitent à l'échantillon tel que présenté à son arrivée au laboratoire.

Résultats revus et approuvés avant émission par :

**RuferLab SA**

Stéphane Rufer  
Directeur

Maité Rohrbach  
Laborantine en Chimie/Microbiologie

Analyses effectuées, n° échantillon 261161-261164

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	261161	261162	261163	261164
				Bassecourt Fontaine rue de l'incendie	Glovelier Fontaine place de jeu	Courfaivre Fontaine rue de la Favèrge	Undervelier Fontaine route de Soulce
Heure de prélèvement				08h20	08h00	08h35	08h30
Nombre de flacons				2	2	2	2
Température			°C	13	12	13	n/a
Traitement				UV	UV	UV	UV
<b>Microbiologie</b>							
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	18.05.2026	UFC/100 ml	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	18.05.2026	UFC/100 ml	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	18.05.2026	UFC/ml	4	4	7	3
<b>Chimie</b>							
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-03	18.05.2026	µS/cm	389	462	461	434
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	18.05.2026	FNU	0.046	0.037	0.074	0.189

