



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

## Rapport d'analyse d'échantillon :250317-1

Emission du rapport 13 février 2025

N° de client	00098
N° de dossier	2500129
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	G. Jeannerat
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	10.02.2025
Date de réception	10.02.2025
Conditions météo et température ambiante	N7a
Point de prélèvement (identification, description, état)	250317 : Bassecourt, dépôt 250318 : Glovelier, Bucheron 250319 : Courfaivre, Fontaine Lachat 250320 : Undervelier, Rte Soulcé 43

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



Catherine Corbat-Falbriard  
Responsable Microbiologie

Analyses effectuées, n° échantillon 250317

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	250317	250318	250319	250320
				Bassecourt, dépôt	Glovelier, Bucheron	Courfaivre, Fontaine Lachat	Undervelier, Rte Soulce 43
Heure de prélèvement				08h56	08h41	08h20	10h18
Nombre de flacons				2	2	2	2
Température			°C	11	6	8	13
Traitement				n/a	n/a	n/a	n/a
<b>Microbiologie</b>							
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	10.02.2025	UFC/100 ml	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	10.02.2025	UFC/100 ml	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	10.02.2025	UFC/ml	1	0	1	0
<b>Chimie</b>							
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-03	10.02.2025	µS/cm	429	356	430	379
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	10.02.2025	FNU	0.92	0.254	0.21	0.066

