



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

## Rapport d'analyse d'échantillon : 242615-1

Emission du rapport 12 décembre 2024

N° de client	00098
N° de dossier	2400930
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	<i>G. Jeannerat</i>
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	<i>09.12.2024</i>
Date de réception	<i>09.12.2024</i>
Conditions météo et température ambiante	<i>Froid, pluie</i>
Point de prélèvement (identification, description, état)	<i>242615 : Berlincourt 22</i> <i>242816 : Courfaivre école primaire</i> <i>242817 : Glovelier La Pran Bourquard</i> <i>242818 : Undervelier ferme Kaeslin</i> <i>242819 : Soulce STAP</i>

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 242815-242819

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	242815	242816	242817	242818	242819
				<i>Berlincourt 22</i>	<i>Courfaivre école primaire</i>	<i>Glovelier La Pran Bourquard</i>	<i>Undervelier ferme Kaeslin</i>	<i>Soulce STAP</i>
Heure de prélèvement				08h45	10h12	09h50	08h35	08h20
Nombre de flacons				2	2	2	2	2
Température			°C	8	12	10	10	9
Traitement				UV	UV	UV	UV	UV
<b>Microbiologie</b>								
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	09.12.2024	UFC/100 ml	0	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	09.12.2024	UFC/100 ml	0	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	09.12.2024	UFC/ml	2	8	0	0	0
<b>Chimie</b>								
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-03	09.12.2024	µS/cm	436	439	363	400	355
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	09.12.2024	FNU	0.028	≤ 0.010	≤ 0.010	≤ 0.010	≤ 0.010

