



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

Rapport d'analyse d'échantillon : 250060-1

Emission du rapport 16 janvier 2025

N° de client	00098
N° de dossier	2500033
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	G. Jeannerat
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	13.01.2025
Date de réception	13.01.2025
Conditions météo et température ambiante	n/a
Point de prélèvement (identification, description, état)	250060 : Bassecourt école 250061 : Glovelier local jeunesse 250062 : Courfaivre CCSC 250063 : Undervelier halle des fêtes

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 250060-250063

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	250060	260061	250062	250063
				<i>Bassecourt école</i>	<i>Glovelier local jeunesse</i>	<i>Courfaivre CCSC</i>	<i>Undervelier halle des fêtes</i>
Heure de prélèvement				10h15	09h45	10h00	08h36
Nombre de flacons				2	2	2	2
Température			°C	13	12	13	9
Traitement				Uv	UV	UV	UV
Microbiologie							
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	13.01.2025	UFC/100 ml	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	13.01.2025	UFC/100 ml	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	13.01.2025	UFC/ml	35	0	0	0
Chimie							
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-03	13.01.2025	µS/cm	435	353	430	377
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	13.01.2025	FNU	0.118	0.112	≤0.010	0.027

