



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

Rapport d'analyse d'échantillon : 240683-1

Emission du rapport 11 avril 2024

N° de client	00098
N° de dossier	2400226
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	G. Jeannerat
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	08.04.2024
Date de réception	08.04.2024
Conditions météo et température ambiante	n/a
Point de prélèvement (identification, description, état)	240683 : Bassecourt bout de réseau 240684 : Glovelier bout de réseau 240685 : Courfaivre bout de réseau 240686 : Undervelier bout de réseau

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 240683-240686

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	240683	240684	240685	240686
				<i>Bassecourt bout de réseau</i>	<i>Glovelier bout de réseau</i>	<i>Courfaivre bout de réseau</i>	<i>Undervelier bout de réseau</i>
Heure de prélèvement				09h00	08h20	08h00	08h40
Nombre de flacons				2	2	2	2
Température			°C	11	12	10	10
Traitement				n/a	n/a	n/a	n/a
Microbiologie							
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	08.04.2024	UFC/100 ml	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	08.04.2024	UFC/100 ml	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	08.04.2024	UFC/ml	4	7	2	0
Chimie							
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-03	11.04.2024	µS/cm	389	341	435	371
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	11.04.2024	FNU	0.082	0.121	≤0.010	0.022

