



Administration Communale de Haute-Sorne

Service des eaux Rue de la Fenatte 14 CH-2854 Bassecourt

Rapport d'analyse d'échantillon: 230846-1

Emission du rapport 14 avril 2023

N° de client00098N° de dossier2200275Nature de l'échantillonEau

Nom du préleveur

Plan et méthode d'échantillonage

Date d'échantillonnage

Date de réception

Conditions métés et température ambiente

G. Jeannerat

Référence client

11.04.2023

11.04.2023

Conditions météo et température ambiante n/a

Point de prélèvement (identification, description, état) 230846 : Bassecourt, bout de réseau 230847 : Glovelier bout de réseau 230848 : Courfaivre bout de réseau

230849 : 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 :

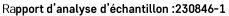
RuferLab SA

Stéphane Rufer Directeur Catherine Corbat-Falbriard Responsable Microbiologie



Route de Mormont 81 CH-2922 Courchavon **Tél:** 032 466 30 40 **Fax:** 032 466 30 41

Mail: contact@ruferlab.ch
Web: www.ruferlab.ch





Analyses effectuées, n° échantillon 230846 - 230849

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	230846	230847	230848	230849
				Bassecourt, bout de réseau	Glovelier bout de réseau	Courfaivre bout de réseau	Undervelier bout de réseau
Heure de prélèvement				10h30	08h45	10h00	08h20
Nombre de flacons				2	2	2	2
Température			°C	11.9	9	11.2	10.3
Traitement				n/a	n/a	n/a	n/a
Microbiologie							
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	11.04.2023	UFC/100 ml	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	11.04.2023	UFC/100 ml	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	11.04.2023	UFC/ml	0	0	0	1
Chimie	·		<u> </u>				
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-03	11.04.2023	μS/cm	454	381	471	405
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	11.04.2023	FNU	0.208	0.055	≤ 0.010	0.089



CH-2922 Courchavon

 Tél: 032 466 30 40
 Mail: contact@ruferlab.ch

 Fax: 032 466 30 41
 Web: www.ruferlab.ch