



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

Rapport d'analyse d'échantillon : 200323-1

Emission du rapport : 5 mars 2020

N° de client	00098
N° de dossier	19000145
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	<i>Grégory Jeannerat</i>
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	<i>02.03.2020</i>
Date de réception	<i>02.03.2020</i>
Conditions météo et température ambiante	
Point de prélèvement (identification, description, état)	<i>200323 : Bassecourt Pré Borbet-Dessus</i> <i>200324 : Glovelier Bûcherons</i> <i>200325 : Courfaivre CLSC</i> <i>200326 : Undervelier Halle des Fêtes</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 200323 à 200326

Paramètres prélèvement	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	200323	200324	200325	200326
				Baasecourt Pré Borbet-Dessus	Glovelier Bûcherons	Courfaivre CLSC	Undervelier Halle des Fêtes
Heure de prélèvement				10h00	08h45	10h15	08h15
Nombre de flacons				2	2	2	2
Température			°C	7.7	5.1	9.5	7.1
Traitement				UV/Javel	UV	UV	UV
Microbiologie							
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	02.03.2020	UFC/100 ml	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	02.03.2020	UFC/100 ml	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	02.03.2020	UFC/ml	1	2	0	0
Chimie							
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-00	02.03.2020	µS/cm	425	361	455	386
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	02.03.2020	FNU	0.018	0.124	0.036	0.083

