



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

## Rapport d'analyse d'échantillon : 202092-1

Emission du rapport 13 novembre 2020

N° de client	00098
N° de dossier	2000922
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	Gregory Jeannerat
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	09.11.2020
Date de réception	09.1.2020
Conditions météo et température ambiante	brouillard
Point de prélèvement (identification, description, état)	202092 : Bassecourt rue du Jardin 19 202093 : Glovelier Pesses 2 202094 : Courfaivre Condor 202095 : Undervelier Halle des Fêtes 202096 : Sceut au Hameau 6

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 202092 à 202096

Paramètres prélèvement	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	202092	202093	202094	202095	202096
				Bassecourt rue du Jardin 19	Glovelier Pesses 2	Courfaivre Condor	Undervelier Halle des Fêtes	Sceut Au Hameau 6
Heure de prélèvement				10h00	10h00	08h35	08h25	10h30
Nombre de flacons				2	2	2	2	2
Température			°C	13.3	n/a	13.0	12.4	n/a
Traitement				UV/Javel	n/a	UV	UV	n/a
<b>Microbiologie</b>								
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	09.11.2020	UFC/100 ml	0	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	09.11.2020	UFC/100 ml	0	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	09.11.2020	UFC/ml	52	0	2	2	7
<b>Chimie</b>								
Conductivité (20°C)	7.2-MOD-004-12-00	11.11.2020	µS/cm	376	393	403	382	396
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	11.11.2020	FNU	< 0.010	< 0.010	0.064	0.030	< 0.010