



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

Rapport d'analyse d'échantillon : 211002-1

Emission du rapport : 20 mai 2021

N° de client	00098
N° de dossier	21100377
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	Grégory Jeannerat
Plan et méthode d'échantillonnage	Référence client
Date d'échantillonnage	17.05.2021
Date de réception	17.05.2021
Conditions météo et température ambiante	Pluie abondante
Point de prélèvement (identification, description, état)	211002 : Bassecourt, Ecole primaire 211003 : Glovelier, Au village 44 211004 : Courfaivre, Condor 211005 : Undervelier, Halle 211006 : Sceut Chez Montavon

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 211002 à 211006

Paramètres d'analyses	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	211002	211003	211004	211005	211006
				Bassecourt, Ecole primaire	Glovelier, Au village 44	Courfaivre, Condor	Undervelier, Halle	Sceut Chez Montavon
Heure de prélèvement				08h55	08h20	08h40	08h10	08h30
Nombre de flacons				2	2	2	2	2
Température			°C	11	11	10.7	10.5	10
Traitement				UV /Javel	UV	UV	UV	UV
Microbiologie								
Escherichia Coli	7.2-MOD-002-15-01	17.05.2021	UFC/100 ml	0	0	0	0	0
Entérocoques	7.2-MOD-002-15-02	17.05.2021	UFC/100 ml	0	0	0	0	0
Germes aérobies	7.2-MOD-002-15-03	17.05.2021	UFC/ml	0	0	0	0	0
Chimie								
Conductivité	7.2-MOD-004-12-00	17.05.2021	µS/cm	429	440	475	395	438
Turbidité	7.2-MOD-004-20-01	17.05.2021	FNU	≤ 0.010	0.064	0.119	0.019	≤ 0.010

