



Administration Communale de haute-Sorne
Monsieur Jean-Bernard Vallat
Rue de la Fenatte 14
CH-2854 Bassecourt

Rapport d'analyse d'échantillon : 192956-1

Courchavon, le 14 octobre 2019

N° de client 00098
N° de dossier 1900944
Nature de l'échantillon Eau
Nom du préleveur Grégory Jeannerat
Date de prélèvement 11.10.2019
Date de réception 11.10.2019
Point de prélèvement Sortie traitement Soulce
Remarque :

Analyses effectuées, échantillon n° 192956

Paramètres prélèvement	Désignation	Unité
Heure de prélèvement	n/a	
Nombre de flacons	1	
Température	n/a	°C
Traitement	n/a	
Conditions météo	Beau et sec	

Analyses effectuées

Paramètre	Méthode	Résultat	Unité
Escherichia Coli	MOD_504_002_15_00	0	germes/100 ml
Entérocoques	MOD_504_002_15_00	0	germes/100 ml
Germes aérobies	MOD_504_002_15_00	2	germes/ml

Date de mise en culture : 11.10.2019

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. Les résultats se limitent à l'échantillon tel que présenté à son arrivée au laboratoire. 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.

RuferLab SA



Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie

