



Administration Communale

Service des eaux
Rte de France 36
CH-2805 Soyhières

Rapport d'analyse d'échantillon : 181797-1

Courchavon, le 14 septembre 2018

N° de client 00035
N° de dossier 1800664
Nature de l'échantillon Eau
Nom du préleveur S.Rufer /B.Stettler
Date de prélèvement 11.09.2018
Date de réception 11.09.2018
Point de prélèvement Sortie station
Remarque :

Analyses effectuées, échantillon n° 181797

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

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
Germe aérobie	MOD_504_002_15_00	2	germes/ml

Date de mise en culture : 11.09.2018

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 aérobie 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. Ce document est la propriété exclusive de RuferLab S.A. et ne peut être reproduit ou communiqué, en totalité ou en partie, par quelque moyen que ce soit, sans son autorisation écrite.

RuferLab SA

Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie

