



Administration Communale

Service des eaux
Rte du C tre 6
CH-2812 Movelier

Rapport d'analyse d'échantillon : 180174-1

Courchavon, le 8 février 2018

N  de client 000120
N  de dossier 1800076
Nature de l'échantillon Eau
Nom du préleveur M. Chèvre
Date de prélèvement 05.02.2018
Date de réception 05.02.2018
Point de prélèvement Rte du C tre 6
Remarque :

Analyses effectuées, échantillon n  180174

Paramètres prélèvement	Désignation	Unité
Heure de prélèvement	8h00	
Nombre de flacons	1	
Température	8	�C
Traitement	n/a	
Conditions météo	Froid, 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
Germe aérobie	MOD_504_002_15_00	0	germes/ml

Date de mise en culture : 5 février 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

