



Administration Communale

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

Rapport d'analyse d'échantillon : 190206-1

Courchavon, le 7 février 2019

N  de client 000120
N  de dossier 1900085
Nature de l'échantillon Eau
Nom du préleveur S.Rufer
Date de prélèvement 04.02.2109
Date de réception 04.02.2019
Point de prélèvement Local voirie
Remarque :

Analyses effectuées, échantillon n  190206

Paramètres prélèvement	Désignation	Unité
Heure de prélèvement	8.15	
Nombre de flacons	1	
Température	5.2	�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	2	germes/ml

Date de mise en culture : 04.02.2019

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 germe 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 (**) Analyses accréditées et sous-traitées (***) Analyses non accréditées et sous-traitées.

RuferLab SA

Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie

