



**Administration Communale**

Service des eaux  
Rue du Collège 30 A  
CH-2905 Courtedoux

## Rapport d'analyse d'échantillon : 180215-1

Courchavon, le 15 février 2018

N° de client 00087  
N° de dossier 1800097  
Nature de l'échantillon Eau  
Nom du préleveur André Joray  
Date de prélèvement 12.02.2018  
Date de réception 12.02.2018  
Point de prélèvement Après UV  
Remarque :

Analyses effectuées, échantillon n° 180215

Paramètres prélèvement	Désignation	Unité
Heure de prélèvement	10h30	
Nombre de flacons	1	
Température	10	°C
Traitement	UV	
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 : 12.02.2018

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

