



**Administration communale**

Monsieur Yvan Bouvier  
Rte de Porrentruy 4  
CH-2915 Bure

## Rapport d'analyse d'échantillon : 171569-1

Courchavon, le 7 septembre 2017

N° de client 00110  
N° de dossier 1700674  
Nature de l'échantillon Eau  
Nom du préleveur Serge Chappuis  
Date de prélèvement 04 septembre 2017  
Date de réception 04 septembre 2017  
Point de prélèvement Edgar Crelier  
Remarque :

Analyses effectuées, échantillon n° 171569

Paramètres prélèvement	Désignation	Unité
Heure de prélèvement	11.00	
Nombre de flacons	1	
Température	n/a	°C
Traitement	Chlore/UV/UF	
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	0	germes/ml

Date de mise en culture : 04 septembre 2017

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

