



**Administration Communale de Bourrignon**  
Service des Eaux  
Case postale 102  
CH-2802 Bourrignon

## Rapport d'analyse d'échantillon : 181518-1

Courchavon, le 16 août 2018

N° de client 00039  
N° de dossier 1800570  
Nature de l'échantillon Eau  
Nom du préleveur M. Muller  
Date de prélèvement 13.08.2018  
Date de réception 13.08.2018  
Conditions météo Couvert  
Point de prélèvement 181518 : Droit Mont 6

Paramètres prélèvement	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	181518
				Droit Mont 6
Heure de prélèvement				08h30
Nombre de flacons				2
Température			°C	n/a
Traitement				UV
<b>Microbiologie</b>				
Escherichia Coli	MOD_504_002_15_00	13.08.2018	UFC/100 ml	0
Entérocoques	MOD_504_002_15_00	13.08.2018	UFC/100 ml	0
Germes aérobies	MOD_504_002_15_00	13.08.2018	UFC/ml	6
<b>Chimie</b>				
Conductivité (20°C)	MOD_504_004_12_00	13.08.2018	µS/cm	462
Turbidité	MOD_504_004_20_01	13.08.2018	FNU	0.479

**Remarque :**

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 aérobies 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 RufertLab 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**



Stéphane Rufert  
Directeur



Catherine Corbat-Falbiard  
Responsable Microbiologie

