



Administration Communale de Courtedoux
Service des Eaux
Rue du Collège 30A
CH-2905 Courtedoux

Rapport d'analyse d'échantillon : 181542-1

Courchavon, le 20 août 2018

N° de client 00087
N° de dossier 1800577
Nature de l'échantillon Eau
Nom du préleveur André Joray
Date de prélèvement 17.08.2018
Date de réception 17.08.2018
Conditions météo Beau
Point de prélèvement 181542 : Après UV Lauchière
181543 : Lièvre Henri

Analyses effectuées, n° échantillon 181542 à 181543

Paramètres prélèvement	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	181542	181543
				Après UV Lauchière	Lièvre Henri
Heure de prélèvement				08h30	08h45
Nombre de flacons				1	1
Température			°C	15	17
Traitement				UV	UV
Microbiologie					
Escherichia Coli	MOD_504_002_15_00	17.08.2018	UFC/100 ml	0	0
Entérocoques	MOD_504_002_15_00	17.08.2018	UFC/100 ml	0	0
Germe aérobie	MOD_504_002_15_00	17.08.2018	UFC/ml	1	0

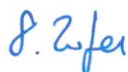
Remarques :

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



Stéphane Rufer
Directeur



Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie

