



Administration Communale

Service des eaux
Rte de Porrentruy 4
2915 Bure

Rapport d'analyse d'échantillon : 181553-1

Courchavon, le 23 août 2018

N° de client	00110
N° de dossier	1800584
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	Serge Chapuis
Date de prélèvement	20.08.2018
Date de réception	20.08.2018
Conditions météo	Beau et chaud

Point de prélèvement	181553 : Garage Vallat Bure 181554 : Ecole Bure 181555 : Douane Bure
----------------------	--

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

Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie



Analyses effectuées, n° échantillon 181553 à 181555

Paramètres prélèvement	Méthode	Mise en culture	Unité	181553	181554	181555
				Garage Vallat	Ecole	Douane
Heure de prélèvement				10h15	10h30	n/a
Nombre de flacons				1	1	1
Température			°C	n/a	n/a	n/a
Traitement				Chlore / UF /UV	Chlore / UF /UV	Chlore / UF /UV
Microbiologie						
Escherichia Coli	MOD_504_002_15_00	20.08.2018	UFC/100 ml	0	0	0
Entérocoques	MOD_504_002_15_00	20.08.2018	UFC/100 ml	0	0	0
Germes aérobies	MOD_504_002_15_00	20.08.2018	UFC/ml	0	0	0

