



Administration Communale

Service des eaux
Rte de Porrentruy 4
2915 Bure

Rapport d'analyse d'échantillon : 180824-1

Courchavon, le 11 mai 2018

N° de client	00110
N° de dossier	1800315
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	Serge Chapuis
Date de prélèvement	07.05.2018
Date de réception	07.05.2018
Conditions météo	Beau

Point de prélèvement	180824 : Guélat Jean-Marie Bure 180825 : Ecole Bure 180826 : Génesta Alain 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





Paramètres prélèvement	Méthode	Date d'analyse Mise en culture	Unité	180824	180825	180826
				Guélat Jean-Marie	Ecole	Genesta Alain
Heure de prélèvement				10h15	10h30	10h45
Nombre de flacons				1	1	1
Température			°C	n/a	n/a	n/a
Traitement				JV/UF/chlore	UV/UF/chlore	UV/UF/chlore
Microbiologie						
Escherichia Coli	MOD_504_002_15_00	07.05.2018	UFC/100 ml	0	0	0
Entérocoques	MOD_504_002_15_00	07.05.2018	UFC/100 ml	0	0	0
Germes aérobies	MOD_504_002_15_00	07.05.2018	UFC/ml	0	0	0

