



Administration Communale

Service des eaux
Rte de Porrentruy 4
2915 Bure

Rapport d'analyse d'échantillon : 192409-1

Courchavon, le 22.08.2019

N° de client	000110
N° de dossier	1900727
Nature de l'échantillon	Eau
Nom du préleveur	Serge Chapuis
Date de prélèvement	19.08.2019
Date de réception	19.08.2019
Conditions météo	pluie

Point de prélèvement	192409 : Bureau communal Bure 192410 : Ecole Bure 192411 : Loutenbach Geneviève
----------------------	---

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 (**) Analyses accréditées et sous-traitées (***) Analyses non accréditées et sous-traitées.

RuferLab SA

Catherine Corbat-Falbriard
Responsable Microbiologie





Paramètres prélèvement	Méthode	Mise en culture	Unité	192409	192410	192411
				Bureau communal	Ecole	G.Loutenbach
Heure de prélèvement				10h00	10h15	10h15
Nombre de flacons				1	1	1
Température			°C	n/a	n/a	n/a
Traitement				Chlore/UV	Chlore/UV	Chlore/UV
Microbiologie						
Escherichia Coli	MOD_504_002_15_00	19.08.2019	UFC/100 ml	0	0	0
Entérocoques	MOD_504_002_15_00	19.08.2019	UFC/100 ml	0	0	0
Germes aérobies	MOD_504_002_15_00	19.08.2019	UFC/ml	3	0	9

