


Rapport d'analyses (par échantillon) Analyses Microbiologiques Novembre 2019 Projet N° P19-4919, version 1

SEF - Syndicat des eaux des
Franches-Montagnes
Chemin du Finage 10
2350 Saignelégier
SUISSE

[Cet espace est laissé intentionnellement vide pour commentaires]



Rapport préparé par:



Laurène Rochat
Chef de projet
lrochat@scitec-research.com

Ce rapport ne peut être reproduit, partiellement ou dans sa totalité, sans l'autorisation écrite de Scitec Research. Ce document correspond à l'intégralité de la commande. Il ne concerne que les objets tels que reçus soumis à l'analyse.

N° échantillon : P19-4919.009
 Réf. client : La Ferrière, ~~Basse-Ferrière~~, Olivier Nobis

Date & heure d'échantillonnage : 25.11.2019 09:05
 Date de réception : 25.11.2019
 Matrice : W

Caractéristiques physico-chimiques

Paramètre	Résultat	Incertitude ^a	Unité	Dilution	LIQ ^b	Date extraction	Date analyse	Méthode	Instrument	Qualifiants ^c	Site ^d
Température in situ	7,0	---	°C	1	---	---	25.11.2019	N/A	Thermomètre	---	---

Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à réception	Qualifiants ^c	Site ^d
Enterocoques	W	0	CFU/100 mL	26.11.2019 09:00	ISO 7899-2	14	1	D
Escherichia coli	W	0	CFU/100 mL	26.11.2019 09:00	ISO 9308-1	14	1	D
Germes totaux 72h	W	esti. 8	CFU/mL	25.11.2019 16:00	ISO 4833	14	1	D