



REÇU le  
05 DEC. 2023

## Rapport d'analyses (par échantillon)

### Analyses microbiologiques novembre 2023

Projet N° P23-5189, version 2

Remplace version 1 du 20.11.2023

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:

S. Maître  
Sylvia Maître  
Cheffe de projet  
smaître@scitec-research.com

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

N° échantillon : P23-5189.001  
Réf. client : La Ferrière, bureau communal

Date & heure d'échantillonnage : 13.11.2023 09:55  
Date de réception : 13.11.2023  
Matrice : Eau traitée

#### Bactériologie

Paramètre	Matrice	Résultat	Unité	Date analyse	Méthode	°C à reception	Qualifiants <sup>a</sup>	Site <sup>d</sup>
Enterocoques	W	0	CFU/100 mL	13.11.2023 15:30	ISO 7899-2	----	1	D
Escherichia coli	W	0	CFU/100 mL	13.11.2023 15:30	ISO 9308-1:2014	----	----	D
Germes aérobies mésophiles 72h	W	esti. 13	CFU/mL	13.11.2023 14:50	ISO 4833	----	1	D

<sup>a</sup> L'incertitude est l'incertitude moyenne sur la plage de quantification

<sup>b</sup> Limite inférieure de quantification

<sup>d</sup> L=Lausanne, D=Delémont

<sup>c</sup> Nomenclature des qualifiants

1 – Analyse domaine accrédité ISO 17025  
2 – Analyse conforme aux standards NELAC  
3 – Analyse non certifiable par NELAC  
4 – Analyse sous-traitée

5 – Présent dans le blanc d'extraction  
6 – Critère de recovery invalide  
7 – Résultat non conforme  
8 – Container inadéquat

9 – Agent de conservation inadéquat  
10 – Intégrité de l'échantillon incertaine  
11 – Température échant. inadéquate  
12,13,14 – Holding time excédé

15 – CV duplicat invalide  
16 – LOQ réhaussée suite à un effet matrice  
17 – Analyse autorisée Swissmedic  
18 – Echantillonné par Eurofins Scitec

Qualifiants 5, 7 à 14 : déviations pouvant affecter la justesse du résultat.  
Qualifiants 6, 15 et 16 : effets de matrice possibles.  
Qualifiant 18 : Eurofins Scitec n'est pas accrédité pour l'échantillonnage.