



Direction de l'économie, de l'énergie et de l'environnement
Laboratoire cantonal
Service d'inspection de l'eau potable
et des eaux de baignade

Muesmattstrasse 19
3012 Berne
+41 31 633 11 11
info.wasser.kl@be.ch
www.be.ch/lc

N° de contrôle N1309

Berne, le 25 novembre 2020

Rapport d'analyse de l'eau potable

Réseau

Nom	Reseau communal de La Ferrière (SEF)
Personne responsable	David Oppliger, conseiller municipal
Commune	La Ferrière

Remarques générales

But du contrôle	Vérification du respect des exigences légales posées à l'eau potable
Méthode d'analyse	Des normes européennes et d'autres procédés homologués
Prélèvement effectué par	Jean-Marc Tonna, contrôleur des denrées alimentaires
Date de prélèvement	17 novembre 2020
Échantillon arrivé au laboratoire le	18 novembre 2020
Analysé le	18 novembre 2020 - 23 novembre 2020

Échantillon n° 142223: La Ferrière / 02031, SEF, réseau de distribution, Administration communal place de la Gare 2, lavabo toilettes

Température au moment du prélèvement	11,8 °C
Critères d'analyse	Qualité microbiologique Qualité physique et chimique
Analysé microbiologiquement le	18.11.2020

Résultats d'analyse et appréciation

L'échantillon était en règle au regard des critères mentionnés.

Remarques

1. Les résultats portent uniquement sur l'échantillon analysé.
2. Un rapport d'analyse circonstancié présentant tous les résultats chimiques et microbiologiques peut être établi ultérieurement moyennant le paiement des émoluments suivants : CHF 75.- (excl. TVA de 7.7 %) par échantillon microbiologique et CHF 260.- (excl. TVA de 7.7 %) par échantillon chimique. Il vous suffit de nous appeler ou de nous envoyer un courrier électronique pour nous indiquer les échantillons dont vous souhaitez obtenir les données chimiques ou microbiologiques détaillées.
3. Le présent rapport, produit électroniquement, est valable sans signature.

La personne responsable du rapport: Rudolf Robbi, chef du service d'inspection de l'eau potable et
des eaux de baignade
rudolf.robbi@be.ch
