



Kanton Bern
Canton de Berne

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

Rudolf Robbi
rudolf.robbi@be.ch

Reçu par	<i>du</i>	
Dicastère	<i>CH</i>	
Va à	<i>CBP</i>	
E 14 NOV. 2024		
Copies à		
Ne classement		
Par courriel à		

Laboratoire cantonal, Muesmattstrasse 19, 3012 Berne

Commune mixte Plateau de Diesse
La Chaîne 2
2515 Prêles

Notre référence: R1832 / drde
Commune Plateau de Diesse

Berne, le 13 novembre 2024

Prélèvement d'échantillons du 4 novembre 2024

Mesdames, Messieurs,

Comme l'atteste le rapport d'analyses ci-joint, les critères mentionnés des échantillons étaient conformes aux prescriptions.

Veuillez agréer, Mesdames, Messieurs, nos salutations distinguées.

Laboratoire cantonal

Otmar Deflorin, Dr ès sciences
Chimiste cantonal

Annexes:

- Rapport d'analyses faisant suite au contrôle no R1832



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 R1832

Berne, le 13 novembre 2024

Rapport d'analyse de l'eau potable

Réseau

Nom	Réseau communal de Plateau de Diesse
Personne responsable	Frédéric Racine, conseiller municipal
Commune	Plateau de Diesse

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	4 novembre 2024
Échantillons arrivés au laboratoire le	5 novembre 2024
Analysé le	5 novembre 2024 - 11 novembre 2024

Échantillon n° 168057: Diesse / 12102, Diesse, réseau de distribution, Shop Dänzer, Rte de Lamboing 24, lave-mains comptoir

Température au moment du prélèvement	12,9 °C
Critères d'analyse	Qualité microbiologique Qualité physique et chimique
Analysé microbiologiquement le	05.11.2024

Résultats d'analyse et appréciation

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

Échantillon n° 168058: Prêles / 12202, Prêles, réseau de distribution, Fontaine milieu du Village (Côté Lamboing)

Température au moment du prélèvement	12,2 °C
Critères d'analyse	Qualité microbiologique Qualité physique et chimique
Analysé microbiologiquement le	05.11.2024

Résultats d'analyse et appréciation

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

Échantillon n° 168059: Lamboing / 12008, Lamboing, réseau de distribution, Fontaine centre de village

Température au moment du prélèvement	12,0 °C
Critères d'analyse	Qualité microbiologique Qualité physique et chimique
Analysé microbiologiquement le	05.11.2024

Résultats d'analyse et appréciation

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

Remarques

1. Les résultats portent uniquement sur les échantillons analysés.
2. Un rapport d'analyse détaillé avec les résultats spécifiques peut être établi ultérieurement contre facturation des frais suivants :
CHF 75.00 (hors TVA) par échantillon microbiologique et CHF 260.00 (hors TVA) par échantillon chimique de routine. Frais pour examens spéciaux sur demande. Veuillez nous indiquer par téléphone ou par e-mail les échantillons pour lesquels vous souhaitez obtenir les résultats détaillés correspondants.
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
