

Commune de Method
Monsieur Philippe VEUVE
Rue de la Forge 22
1438 Method

Epalinges, le 15.10.2021

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 21-VD-2764

V 1



INTRODUCTION

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / Commune de Method
Prélèvement du : 11.10.2021
Date arrivée : 11.10.2021
Effectué par : Monsieur Sacha VURRUSO, Inspecteur des eaux

ÉCHANTILLON

21-18191 Eau potable dans le réseau de distribution Conforme
4264 - Method, 01.02 - Bâtiment communal, Rue de la Forge 22, 1438 Method

RÉSULTATS D'ANALYSES

N° d'échantillon : 21-18191

Prélèvement du : 11.10.2021
Secteur : 4264 - Method
Lieu de prélèvement : 01.02 - Bâtiment communal, Rue de la Forge 22, 1438 Method
Dénomination spécifique : Eau potable dans le réseau de distribution
Température de l'eau : 16.5 °C

Analyses microbiologiques (VD-MIBIOL)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
721-MON-002	Germes aérobies mésophiles	1 UFC/ml	max. 300 UFC/ml	
721-MON-007	Escherichia coli	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	
721-MON-013	Enterococcus spp.	0 UFC/100 ml	max. 0 UFC/100 ml	

Analyses physico-chimiques (VD-PCAM-Majeur)

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
751-MON-013	Turbidité	0.2 ± 0.0 UT/F	max. 1.0 UT/F	
751-MON-004	pH	7.9 ± 0.2	M : 6.8 - 8.2	
751-MON-004	Hydrogénocarbonate	264 ± 13 mg/l		
751-MON-002	Dureté totale	23.6 ± 1.2 °F	M : min. 10.0 °F	
751-MON-004	Dureté carbonatée	21.6 ± 1.1 °F		
751-MON-004	Conductivité électrique	423 ± 21 µS/cm	M : max. 800 µS/cm	
751-MON-003	Carbone organique total	0.9 ± 0.1 mg/l	max. 2.0 mg/l	
751-MON-007	Nitrite	non décelé	max. 0.100 mg/l	
751-MON-010	Silicium	2.7 ± 0.1 mg/l	max. 5.0 mg/l	
751-MON-009	Ammonium	<0.013 mg/l	max. 0.100 mg/l	
751-MON-002	Lithium	non décelé		
751-MON-002	Sodium	4.9 ± 0.5 mg/l	max. 200.0 mg/l	
751-MON-002	Magnésium	13.4 ± 1.3 mg/l	M : max. 125.0 mg/l	
751-MON-002	Potassium	1.2 ± 0.1 mg/l	M : max. 5.0 mg/l	
751-MON-002	Calcium	73 ± 7 mg/l	M : max. 200 mg/l	
751-MON-001	Fluorure	0.11 ± 0.01 mg/l	max. 1.50 mg/l	
751-MON-001	Chlorure	8.3 ± 0.8 mg/l	M : max. 20.0 mg/l	
751-MON-001	Bromure	non décelé		
751-MON-001	Nitrate	4.0 ± 0.4 mg/l	max. 40.0 mg/l	
751-MON-001	Sulfate	21 ± 2 mg/l	M : max. 50 mg/l	

max: Valeur maximale; min: Valeur minimale; M: Valeur directive

APPRÉCIATION DE L'ÉCHANTILLON

Eau moyennement dure. (Notice technique SSIGE W10027)

Cet échantillon est conforme au droit en vigueur pour les paramètres analysés.

REMARQUE

Le présent rapport d'analyse ne concerne que l'échantillon prélevé. Des précisions quant aux méthodes utilisées peuvent être obtenues sur demande. Ce rapport ne peut être reproduit, même partiellement sans l'approbation écrite de son auteur.


 LE CHIMISTE CANTONAL