

Service des eaux d'Evolène
Administration communale
Case postale 83
1983 Evolène



Entreprise N° : 33092/16730

Sion, le 2 septembre 2021

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 21-VS-31058

V 1



N° d'échantillon : 21-102918

ADRESSE(S)

Lieu de prélèvement : Service des eaux d'Evolène, 1983 Evolène

CONTEXTE

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / Service des eaux d'Evolène
Prélèvement du : 25.08.2021
Date arrivée : 25.08.2021
Effectué par : Monsieur Jean REYNARD, Contrôleur cantonal des denrées alimentaires

DESCRIPTION

Dénomination spécifique : Eau potable dans le réseau de distribution
Secteur : 496 - VILLETTE (EVO 11)
Lieu de prélèvement : 0 - Fontaine La Villette; Route de la Villette X : 602 284 Y : 109 644

RÉSULTATS D'ANALYSES

VS-Chimie

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
VS-0300-MOP	Conductivité électrique 20 °C	719 µS/cm		
VS-0301-MOP	pH mesuré au laboratoire	7.9	M : 6.8 - 8.2	
VS-0304-MOP	Dureté totale	44.7 °F		
VS-0305-MOP	Dureté carbonatée	28.7 °F		
VS-0306-MOP	Calcium	66.5 mg/l		
VS-0397-MOP	Ammonium	< 0.05 mg/L	max. 0.10 mg/l	Conforme
VS-0392-MOP	Nitrite	< 0.01 mg/L	max. 0.10 mg/l	Conforme
VS-0556-MOP	Turbidité	< 0.2 UT/F	M : max. 1.0 UT/F	
VS-0325-MOP	Carbone organique total	< 0.5 mg/L	max. 2.0 mg/l	Conforme

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

APPRÉCIATION DE L'ÉCHANTILLON

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.

Dr Patrick Furrer
Chimiste

Copie(s) à : Service des eaux d'Evolène, Monsieur Pierre-Alain SIERRO, Rue Centrale 216, 1983 Evolène

