

Service des eaux de Trient
Administration communale
Le Gilliod 27
1929 Trient



Entreprise N° : 33203/16754

Sion, le 21 octobre 2021

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 21-VS-37237

V 1



N° d'échantillon : 21-114909

ADRESSE(S)

Lieu de prélèvement : Service des eaux de Trient, Le Gilliod 27, 1929 Trient
Personne responsable : Monsieur Paul GAY-CROSIER, Service des eaux de Trient, Le Gilliod 27, 1929 Trient

CONTEXTE

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / Service des eaux de Trient
Prélèvement du : 11.10.2021
Date arrivée : 11.10.2021
Effectué par : Monsieur David RUDAZ, Contrôleur cantonal des denrées alimentaires

DESCRIPTION

Dénomination spécifique : Eau potable dans le réseau de distribution
Secteur : 949 - Complexe Stand-Litro (réseau estival)
Lieu de prélèvement : 3 - Fontaine lavabo

RÉSULTATS D'ANALYSES

VS-Chimie

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
VS-0300-MOP	Conductivité électrique 20 °C	238 µS/cm		
VS-0301-MOP	pH mesuré au laboratoire	7.7	M : 6.8 - 8.2	
VS-0304-MOP	Dureté totale	12.1 °F		
VS-0305-MOP	Dureté carbonatée	7.9 °F		
VS-0306-MOP	Calcium	44.1 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	0.3 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

Ce rapport a été produit par voie électronique et est valable sans signature

Copie(s) à : Service des eaux de Trient, Monsieur Lionel LUGON MOULIN, Le Gilliod 27, 1929 Trient

