



**CANTON DU VALAIS
 KANTON WALLIS**

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

Entreprise N° : 33203/16754

Sion, le 24 septembre 2014

RAPPORT D'ANALYSE

V 1

N° de dossier : 14-VS-33390

CONTEXTE

But du contrôle : Contrôle officiel / Eau potable / Service des eaux de Trient
 Prélèvement du : 25.08.2014 Effectué par : Jean REYNARD

Date arrivée : 25.08.2014

RÉSULTATS



N° d'échantillon : 14-71352 - Eau de boisson dans le réseau de distribution

Secteur : 703 - 03 LES JEURS-Trouleroz
 Lieu de prélèvement : 0 - FONTAINE PUBLIQUE, Trient - Cretton

VS-Chimie

Méthode-N°	Paramètre	Unité	Résultat	Norme
VS-0300-MOP	Conductivité électrique 20 °C	µS/cm	138	
VS-0301-MOP	pH mesuré au laboratoire		7.3	
VS-0304-MOP	Dureté totale	°F	7.4	
VS-0305-MOP	Dureté carbonatée	°F	6.3	
VS-0306-MOP	Calcium	mg/L	25.7	M : max. 200.0
VS-0307-MOP	Ammonium	mg/L	<0.05	T : max. 0.10
VS-0310-MOP	Chlorure	mg/L	0.2	M : max. 20.0
VS-0311-MOP	Sulfate	mg/L	4.8	
VS-0312-MOP	Nitrite	mg/L	<0.01	T : max. 0.10
VS-0313-MOP	Nitrates	mg/L	0.6	T : max. 40.0
VS-0314-MOP	Oxydabilité (consommation en KMnO4)	mg/L	2.1	
VS-0355-MOP	Sodium	mg/L	1.4	M : max. 20.0
VS-0356-MOP	Potassium	mg/L	0.2	M : max. 5.0

T: Valeur de tolérance L: Valeur limite M: Valeur directive

Appréciation de l'échantillon :

Cet échantillon est conforme aux normes en vigueur pour les paramètres analysés.

ÉMOLUMENTS

Emolument : 317.90 CHF (Montant HT)



Dr. Patrick Furrer
Chimiste

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

Le présent rapport d'analyse ne concerne que le ou les échantillon(s) soumis. 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.

