

RÉSULTATS D'ANALYSES

VS-Chimie

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
VS-0300-MOP	Conductivité électrique 20 °C	415 µS/cm		
VS-0301-MOP	pH mesuré au laboratoire	6.6	M : 6.8 - 8.2	
VS-0304-MOP	Dureté totale	22.7 °F		
VS-0305-MOP	Dureté carbonatée	7.4 °F		
VS-0306-MOP	Calcium	58.9 mg/L		
VS-0397-MOP	Ammonium	< 0.05 mg/L	max. 0.10 mg/L	Conforme
VS-0389-MOP	Chlorure	0.30 mg/L	max. 250.00 mg/L	Conforme
VS-0389-MOP	Sulfate	156.00 mg/L	M : max. 50.00 mg/L	Conforme
VS-0392-MOP	Nitrite	< 0.01 mg/L	max. 0.10 mg/L	Conforme
VS-0389-MOP	Nitrate	0.75 mg/L	max. 40.00 mg/L	Conforme
VS-0391-mop	Magnésium	19.69 mg/L		
VS-0391-mop	Sodium	1.15 mg/L	max. 200.00 mg/L	Conforme
VS-0391-mop	Potassium	0.69 mg/L	M : max. 5.00 mg/L	Conforme
VS-0556-MOP	Turbidité	non décelé	M : max. 0.5 UT/F	Conforme
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

Pour les paramètres analysés, l'échantillon prélevé est conforme aux exigences de l'Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessible au public (RS 817.022.11).

Remarque:

Il s'agit d'une eau potable dont la teneur en sulfate est supérieure à la valeur d'expérience de 50 mg/L établie dans le guide des bonnes pratiques destiné aux distributeurs d'eau potable.

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

ÉMOLUMENTS

Émoluments : 317.90 CHF (Montant HT)

REMARQUE

Le présent rapport d'analyse ne concerne que le ou les échantillon(s) soumis. Des précisions quant aux méthodes utilisées, ainsi que les incertitudes de mesure 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

Original à : Service des eaux de Riddes, Rue du Village 2, 1908 Riddes

Copie(s) à : aquaTech services, Monsieur Pierre-Michel VENETZ, Route de la Muraz 29, 1950 Sion

