

Service des eaux de Noble-Contrée
Avenue St-François 7
3968 Veyras



Entreprise N° : 120020/16717

Sion, le 29 avril 2022

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 22-VS-16829

V 1



N° d'échantillon : 22-67027

ADRESSE(S)

Déposé par : Service des eaux de Noble-Contrée, Avenue St-François 7, 3968 Veyras
Consultant externe : aquaTech Services SA, Route de la Muraz 29, 1950 Sion

CONTEXTE

But du contrôle : Autocontrôle / Eau potable / Service des eaux de Noble-Contrée
Prélèvement du : 20.04.2022 à 13h30
Date arrivée : 20.04.2022
Effectué par : Monsieur Francis MARTY, Fontainier communal

DESCRIPTION

Dénomination spécifique : Eau potable dans le réseau de distribution
Secteur : 453 - VENTHÔNE (OUEST) - RÉTANA
Lieu de prélèvement : 3 - Réservoir Rétana



RÉSULTATS D'ANALYSES

VS-Chimie

| Méthode-N° | Paramètre | Résultat | Norme | Appréciation |
|-------------|-------------------------------|-------------|---------------------|--------------|
| VS-0300-MOP | Conductivité électrique 20 °C | 343 µS/cm | | |
| VS-0301-MOP | pH mesuré au laboratoire | 8.1 | M : 6.8 - 8.2 | |
| VS-0304-MOP | Dureté totale | 19.6 °F | | |
| VS-0305-MOP | Dureté carbonatée | 18.8 °F | | |
| VS-0306-MOP | Calcium | 70.4 mg/l | | |
| VS-0397-MOP | Ammonium | < 0.05 mg/L | max. 0.10 mg/l | Conforme |
| VS-0389-MOP | Chlorure | 0.70 mg/l | max. 250.00 mg/l | Conforme |
| VS-0389-MOP | Sulfate | 9.80 mg/l | M : max. 50.00 mg/l | |
| VS-0392-MOP | Nitrite | < 0.01 mg/L | max. 0.10 mg/l | Conforme |
| VS-0389-MOP | Nitrate | 1.70 mg/l | max. 40.00 mg/l | Conforme |
| VS-0391-MOP | Magnésium | 5.50 mg/l | | |
| VS-0391-MOP | Sodium | 0.80 mg/l | max. 200.00 mg/l | Conforme |
| VS-0391-MOP | Potassium | 0.20 mg/l | M : max. 5.00 mg/l | |
| VS-0556-MOP | Turbidité | 0.3 UT/F | max. 1.0 UT/F | Conforme |
| VS-0325-MOP | Carbone organique total | 1.0 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.

ÉMOLUMENTS

Émoluments : 317.90 CHF (Montant HT)

REMARQUE

Le présent rapport d'analyse ne concerne que l'échantillon 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.

Dr Patrick Furrer
Chimiste

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

Copie(s) à : aquaTech Services SA, Route de la Muraz 29, 1950 Sion

