

Service des eaux de Val-d'Illiez
Administration communale
Route des Crosets 2
1873 Val-d'Illiez



Entreprise N° : 33210/16775

Sion, le 21 mars 2024

RAPPORT D'ANALYSE

N° de dossier : 24-VS-10988

V 1



N° d'échantillon : 24-40835

ADRESSE(S)

Déposé par : Service des eaux de Val-d'Illiez, Route des Crosets 2, 1873 Val-d'Illiez
Personne responsable : Monsieur Alexandre JANSEN, Service des eaux de Val-d'Illiez, Route des Crosets 2, 1873 Val-d'Illiez

CONTEXTE

But du contrôle : Autocontrôle / Eau potable / Service des eaux de Val-d'Illiez
Prélèvement du : 12.03.2024 à 09h30
Date arrivée : 12.03.2024
Effectué par : Monsieur Pascal FELLAY

DESCRIPTION

Dénomination spécifique : Eau potable provenant d'installations domestiques
Désignation : Eau potable dans le réseau de distribution
Secteur : 882 - CHAMPOUSSIN+LES FLATS+LES PETIS+NAULA
Lieu de prélèvement : 8 - Ferme à Gaby
Température de l'eau : 5.2 °C



RÉSULTATS D'ANALYSES

VS-Chimie

Méthode-N°	Paramètre	Résultat	Norme	Appréciation
VS-0300-MOP	Conductivité électrique 20 °C	268 µS/cm		
VS-0301-MOP	pH mesuré au laboratoire	7.7	M : 6.8 - 8.2	
VS-0304-MOP	Dureté totale	15.2 °F		
VS-0305-MOP	Dureté carbonatée	14.2 °F		
VS-0306-MOP	Calcium	55.6 mg/L		
VS-0397-MOP	Ammonium	< 0.05 mg/L	max. 0.10 mg/L	Conforme
VS-0389-MOP	Chlorure	0.5 mg/L	M : max. 20.0 mg/L	
VS-0389-MOP	Sulfate	10.5 mg/L	M : max. 50.0 mg/L	
VS-0392-MOP	Nitrite	< 0.01 mg/L	max. 0.10 mg/L	Conforme
VS-0389-MOP	Nitrate	1.4 mg/L	max. 40.0 mg/L	Conforme
VS-0391-MOP	Magnésium	4.1 mg/L		
VS-0391-MOP	Sodium	1.1 mg/L	max. 200.0 mg/L	Conforme
VS-0391-MOP	Potassium	0.7 mg/L	M : max. 5.0 mg/L	
VS-0556-MOP	Turbidité	0.5 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.

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.

Inspectorat des eaux potables

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

Copie(s) à : Service des eaux de Val-d'Illiez, Monsieur Pascal FELLAY, Route des Crosets 2, 1873 Val-d'Illiez
Service des eaux de Val-d'Illiez, Monsieur Alexandre JANSEN, Route des Crosets 2, 1873 Val-d'Illiez

