



Departement für Gesundheit,
Soziales und Kultur

Dienststelle für Verbraucherschutz
und Veterinärwesen

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

CP 670, 1951 Sion

P.P. CH-1951
Sion

A-PRIORITY

Poste CH SA

Wasserversorgung Simplon Dorf
Gemeindeverwaltung
Alter Gasthof 2
3907 Simplon Dorf



Firma Nr : 33187/16665

Sitten, den 24. Juli 2023

ANALYSEBERICHT

Auftragsnummer: 23-VS-25586

V 2



Probennummer: 23-78951

ADRESSE(N)

Abgegeben durch :

Wasserversorgung Simplon Dorf, Alter Gasthof 2, 3907 Simplon Dorf

Verantwortliche Person :

Herr Marcel ARNOLD, Wasserversorgung Simplon Dorf, Alter Gasthof 2, 3907 Simplon Dorf

GRUND DER KONTROLLE

Kontrollziel :

Selbstkontrolle / Trinkwasser / Wasserversorgung Simplon Dorf

Probenahme am :

11.07.2023 um 09h00

Eingang :

12.07.2023

Ausgeführt von :

Herr Edwin HENZEN, Brunnenmeister / Gemeindearbeiter

BESCHREIBUNG

Sachbezeichnung :

Trinkwasser im Verteilnetz

Netz :

113 - SIMPLON-DORF

Probenahmeort :

1 - Brunnen Schulhausplatz

X : 647'553 Y : 116'307

Bemerkung :

Der Parameter "Organischer Gesamtkohlenstoff" wurde an die Dienststelle für Umwelt des Staates Wallis untervergeben.



ANALYSEERGEBNISSE

VS-Chimie

| Methode-N° | Parameter | Ergebnis | Norm | Bewertung |
|-------------|---------------------------------|-------------------|---------------------|-----------|
| VS-0300-MOP | Leitfähigkeit 20 °C | 164 µS/cm | | |
| VS-0301-MOP | pH im Labor gemessen | 7.3 | M : 6.8 - 8.2 | |
| VS-0304-MOP | Gesamthärte | 7.5 °F | | |
| VS-0305-MOP | Carbonathärte | 1.6 °F | | |
| VS-0306-MOP | Calcium | 24.2 mg/l | | |
| VS-0397-MOP | Ammonium | < 0.05 mg/L | max. 0.10 mg/l | Konform |
| VS-0389-MOP | Chlorid | 0.30 mg/l | M : max. 20.00 mg/l | |
| VS-0389-MOP | Sulfat | 65.10 mg/l | M : max. 50.00 mg/l | |
| VS-0392-MOP | Nitrit | < 0.01 mg/L | max. 0.10 mg/l | Konform |
| VS-0389-MOP | Nitrat | 1.20 mg/l | max. 40.00 mg/l | Konform |
| VS-0391-MOP | Magnesium | 3.60 mg/l | | |
| VS-0391-MOP | Natrium | 1.50 mg/l | max. 200.00 mg/l | Konform |
| VS-0391-MOP | Kalium | 1.30 mg/l | M : max. 5.00 mg/l | |
| VS-0556-MOP | Trübung | nicht nachweisbar | max. 1.0 TE/F | Konform |
| VS-9999-MOP | Gesamtkohlenstoff ¹⁾ | < 0.5 mg/L | max. 2.0 mg/l | Konform |

max: Maximum; min: Minimum; M: Richtwert

Parameter gemessen von : 1) Dienststelle für Umwelt (DUW)

PROBENBEURTEILUNG

Die erhobene Probe entsprach den Anforderungen gemäss der Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (SR 817.022.11) bezüglich der analysierten Parameter.

Bemerkung:

Es handelt sich um ein Trinkwasser mit einem Sulfatgehalt über dem Erfahrungswert von 50 mg/l welcher in der Leitlinie für eine gute Verfahrenspraxis in Trinkwasserversorgungen angegeben ist.

Bezüglich der analysierten Parameter entspricht diese Probe den gesetzlichen Anforderungen.

GEBÜHREN

Gebühr : 317.90 CHF (Betrag Mwst nicht berücksichtigt)

BEMERKUNG

Der vorliegende Bericht betrifft nur die erwähnte Probe. Genauere Informationen über die benutzten Methoden können auf Anfrage erhalten werden. Dieser Bericht, oder Teile davon, dürfen ohne Erlaubnis des Autors nicht veröffentlicht werden.

Yann Sirisin
Trink- und Badewasserinspektor
Dieser Bericht wurde elektronisch erzeugt und ist ohne Unterschrift gültig

Kopie an : Wasserversorgung Simplon Dorf, Herr Edwin HENZEN, Alter Gasthof 2, 3907 Simplon Dorf

