



ETAT DE FRIBOURG  
STAAT FREIBURG

Service de la sécurité alimentaire et  
des affaires vétérinaires SAAV  
Amt für Lebensmittelsicherheit  
und Veterinärwesen LSVW



STS 0161

Laboratorium

Impasse de la Colline 4, 1762 Givisiez

T +41 26 305 80 00

www.fr.ch/lsvw

E-mail: saav-cc@fr.ch

Amt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen  
Impasse de la Colline 4, 1762 Givisiez

Trinkwasserverbund Bibera (TWB)  
c/o Frau Karin Werro  
Riedfeld 59  
1792 Guschelmuth

Givisiez, den 02 Februar 2026

## ANALYSEBERICHT

V 1

**Auftragsnummer:26-FR-4927**

### GRUND DER KONTROLLE

Kontrollziel : Überprüfung der Konformität einer Anlage nach Bauarbeiten / Trinkwasser / Trinkwasserverbund Bibera (TWB)  
Probenahme am : 29.01.2026      Ausgeführt von : Herr Quentin HAESSLEIN      Eingang : 29.01.2026  
Meteo der letzten 24 Stunden: Niederschlag / Schneeschmelze  
Meteo 2-5 Tage vor Probenahme: Niederschlag / Schneeschmelze  
Auftrags-Nr. DGAqua :TTE3233

### ERGEBNISSE



**Probennummer:26-6051 - Trinkwasser im Verteilnetz, aufbereitet oder nicht aufbereitet**

Sektor : 102 - Reservoir Tschenets  
Probenahmeort : 03 - reservoir Tschenets, Becken links, Courtepin  
Wassertemperatur : 8.4 °C  
Verteilstatus : Verteilt im Netz / in Betrieb

### Physikalisch-chemische Analysen

Methode-N°	Parameter	Einheit	Ergebnis	Norm
FR-LC-M-537-018	Leitfähigkeit (20 °C)	µS/cm	479 ± 10	
FR-LC-M-537-112	Trübung	TE/F	0.04 ± 0.03	max. 1.0

### Mikrobiologische Analysen

Methode-N°	Parameter	Einheit	Ergebnis	Norm
FR-LB-M-530-004	Aerobe mesophile Keime	KBE/ml	10	max. 300
FR-LB-M-530-008	Escherichia coli	KBE/100 ml	0	max. 0
FR-LB-M-530-011	Enterococcus spp.	KBE/100 ml	0	max. 0

max: Maximum, min: Minimum

Probenbeurteilung :

Bezüglich der analysierten Parameter entspricht diese Probe den geltenden anwendbaren Normen.

