



Datum 19.06.2024  
 Kontakt Näf Stefan  
 Direktwahl 081 257 26 78  
 Referenz E24726

Gemeinde Davos  
 Umweltamt  
 Berglistutz 1  
 7270 Davos Platz

## Prüfbericht

### Allgemeines

Betrieb Davoser See, 7260 Davos Dorf, Nr. 51992  
 Für die Erhebung verantwortlich Christian Gujan, Wasserkontrolleur  
 Eingang der Proben im Labor 11.06.2024, 15:19 h  
 Untersuchungszeitraum 11.06.2024 - 14.06.2024

### Erhobene Proben

Nr.	Probenmaterial	Beschreibung	Probenahme
616917	Badewasser aus Flüssen und Seen	Badestrand Treppe	11.06.2024; 07:50

Nr.	Parameter	SOP-Nr.	Einheit	Ergebnis
616917	Enterokokken	11230	KBE/100 ml	nn
	Escherichia coli	72230	KBE/100 ml	1
	Lufttemperatur (Feldmessung)	10270	°C	8.7
	Wassertemperatur (Feldmessung)	10270	°C	10.0
	Aussehen (visuell)	190502		klar

KBE = Kolonie bildende Einheiten; nn = nicht nachweisbar

### Beurteilung

Die Untersuchung und die qualitative Einstufung des Badewassers erfolgte aufgrund der «Empfehlungen zur Untersuchung und Beurteilung der Badewasserqualität von See- und Flussbädern», herausgegeben 2013 vom Bundesamt für Umwelt (BAFU) und dem Bundesamt für Gesundheit (BAG). Massgebend sind die Resultate für Enterokokken und Escherichia coli.

Demzufolge erreicht der Davoser See an der Probenahmestelle Badestrand Treppe die Qualitätsklasse A (sehr gut). Eine gesundheitliche Beeinträchtigung durch Badewasser ist nicht zu erwarten.

Wir weisen darauf hin, dass auch andere Faktoren wie eine Massenvermehrung von Blaualgen (Cyanobakterien), das Vorkommen von Entenflöhen (Zerkarien) oder ganz allgemeine Verschmutzungen einen Einfluss auf die Wasserqualität haben können. Es liegt in der Verantwortung der Standortgemeinde, einen Badeplatz zum Baden freizugeben oder zu sperren. Das ALT hat diesbezüglich keine Vollzugskompetenz.

Freundliche Grüsse

**Amt für Lebensmittelsicherheit und  
Tiergesundheit Graubünden**



Stefan Näf  
Leiter Inspektorat Wasser und Chemikalien



Matthias Beckmann  
Kantonschemiker