



Probenahmestellen

Wasserproben-Auswertung

220 20 Gurbrü, Stufenpumpwerk Brudersmatt

Aufgabe		Objekt	
Status	Abgeschlossen	ID	PNS/29
Datum	14.10.2025 10:36	Bezeichnung	220 20 Gurbrü, Stufenpumpwerk Brudersmatt
Name	Dominic Tüscher	Adresse	Brudersmatt 39d, 3208 Gurbrü, Bern, CH
Arbeitsauftrag	AA5453 14.10.2025 Dominic Tüscher	Objektgruppe	Zone Grossholz
		Instandhaltungsgruppe	Trinkwasser Selbstkontrolle Gruppe 4, Zone Grossholz
		Sektor	
		Kantonale Bezeichnung	Keine Offizielle Kanonale Nummer

Probenauswertung	
Probeeingang (Datum)	16.09.2025
Aerobe mesophile Keime (KBE/1ml)	1
E. Coli (n.n /100 ml)	n.n
Enterokokken (n.n /100 ml)	n.n
Ergebnis	Die Probe entspricht den gesetzlichen Forderungen.
Legende:	n.n = Nicht Nachweisbar
Höchstwerte gemäss TBDV	im Verteilnetz max. 300 KBE/ml

Inventsys	
System-ID (Ereignis)	6135
 	
Erstellt am	14.10.2025
Erstellt von	Dominic Tüscher
Zuletzt aktualisiert	14.10.2025
Report erstellt	16.10.2025



Probenahmestellen

Wasserproben-Auswertung

220 17 Kleingümmenen, MS 17 Gümmenen, Zu/Abgang WGF

Aufgabe		Objekt	
Status	Abgeschlossen	ID	PNS/30
Datum	14.10.2025 10:17	Bezeichnung	220 17 Kleingümmenen, MS 17 Gümmenen, Zu/Abgang WGF
Name	Dominic Tüscher	Adresse	Murtenstrasse 75, 3205 Gümmenen, Bern, CH
Arbeitsauftrag	AA5458 14.10.2025 Dominic Tüscher	Objektgruppe	Zone Grossholz
		Instandhaltungsgruppe	Trinkwasser Selbstkontrolle Gruppe 4, Zone Grossholz
		Sektor	
		Kantonale Bezeichnung	Keine Offizielle Kantonale nummer

Probenauswertung	
Probeneingang (Datum)	16.09.2025
Aerobe mesophile Keime (KBE/1ml)	13
E. Coli (n.n /100 ml)	n.n
Enterokokken (n.n /100 ml)	n.n
Ergebnis	Die Probe entspricht den gesetzlichen Forderungen.
Legende:	n.n = Nicht Nachweisbar
Höchstwerte gemäss TBDV	im Verteilnetz max. 300 KBE/ml

Inventsys	
System-ID (Ereignis)	6130
	
Erstellt am	14.10.2025
Erstellt von	Dominic Tüscher
Zuletzt aktualisiert	14.10.2025
Report erstellt	16.10.2025



Probenahmestellen

Wasserproben-Auswertung

220 01 Ferenbalm, ex. Reservoir Vogelbuch

Aufgabe		Objekt	
Status	Abgeschlossen	ID	PNS/25
Datum	14.10.2025 10:31	Bezeichnung	220 01 Ferenbalm, ex. Reservoir Vogelbuch
Name	Dominic Tüscher	Adresse	Schulstrasse 12, 3206 Rizenbach, Bern, CH
Arbeitsauftrag	AA5456 14.10.2025 Dominic Tüscher	Objektgruppe	Zone Grossholz
		Instandhaltungsgruppe	Trinkwasser Selbstkontrolle Gruppe 4, Zone Grossholz
		Sektor	
		Kantonale Bezeichnung	121 01 Ferenbalm, Reservoir Vogelbuch

Probenauswertung	
Probeeingang (Datum)	16.09.2025
Aerobe mesophile Keime (KBE/1ml)	49
E. Coli (n.n /100 ml)	n.n
Enterokokken (n.n /100 ml)	n.n
Ergebnis	Die Probe entspricht den gesetzlichen Forderungen.
Legende:	n.n = Nicht Nachweisbar
Höchstwerte gemäss TBDV	im Verteilnetz max. 300 KBE/ml

Inventsys	
System-ID (Ereignis)	6132
 	
Erstellt am	14.10.2025
Erstellt von	Dominic Tüscher
Zuletzt aktualisiert	14.10.2025
Report erstellt	16.10.2025



Probenahmestellen

Wasserproben-Auswertung

220 03 Ferenbalm, Milchsammelstelle Biberen, Spültrog

Aufgabe		Objekt	
Status	Abgeschlossen	ID	PNS/26
Datum	14.10.2025 10:41	Bezeichnung	220 03 Ferenbalm, Milchsammelstelle Biberen, Spültrog
Name	Dominic Tüscher	Adresse	Bernstrasse 95, 3206 Biberen, Bern, CH
Arbeitsauftrag	AA5450 14.10.2025 Dominic Tüscher	Objektgruppe	Zone Grossholz
		Instandhaltungsgruppe	Trinkwasser Selbstkontrolle Gruppe 4, Zone Grossholz
		Sektor	
		Kantonale Bezeichnung	121 03 Ferenbalm, Milchsammelstelle Biberen (ehem. Käserei Biberen)

Probenauswertung	
Probeneingang (Datum)	16.09.2025
Aerobe mesophile Keime (KBE/1ml)	10
E. Coli (n.n /100 ml)	n.n
Enterokokken (n.n /100 ml)	n.n
Ergebnis	Die Probe entspricht den gesetzlichen Forderungen.
Legende:	n.n = Nicht Nachweisbar
Höchstwerte gemäss TBDV	im Verteilnetz max. 300 KBE/ml

Inventsys	
System-ID (Ereignis)	6138
 	
Erstellt am	14.10.2025
Erstellt von	Dominic Tüscher
Zuletzt aktualisiert	14.10.2025
Report erstellt	16.10.2025