

Gemäß § 6 der Trinkwasserverordnung (BGBL Nr. II 304/2001) hat der Betreiber einer Wasserversorgungsanlage die Abnehmer über die aktuelle Qualität des Wassers zu informieren.

Die Abnehmer sind einmal jährlich über die Analyseergebnisse folgender Parameter zu informieren:

a) „Nitrat“ (mg NO₃/l)

b) „Pestizide“ (µg/l) unter Angabe der Stoffe, die quantitativ erfasst wurden; liegt der Gehalt aller untersuchten Pestizide unter der Bestimmungsgrenze, so hat die Angabe „Pestizide im untersuchten Umfang nicht bestimmbar“ zu erfolgen.

Die Wasserversorgungsanlagen der Gemeinde werden nicht auf Pestizide untersucht (von der Untersuchungspflicht befreit), da die Wasserversorgung nur aus Quellen und nicht aus Tiefbrunnen erfolgt.

Ergebnisse der Kontrolluntersuchungen, Hygienische Begutachtung vom Oktober 2018 bzw. 2019

Quelle	Parameter	Einheit	Gehalt	zulässige Höchstkonzentration
Netzprobe Talschluss 2018	Nitrat	mg/l	1,6	50
WVA Hintertux	Gesamthärte	°dH	3,0	
	Karbonathärte	°dH	2,74	
Netzprobe Hintertux 2018	Nitrat	mg/l	0,97	50
	Gesamthärte	°dH	8,5	
	Karbonathärte	°dH	7,81	
Netzprobe Juns 2019	Nitrat	mg/l	1,1	50
	Gesamthärte	°dH	6,3	
	Karbonathärte	°dH	2,74	
Netzprobe Lanersbach 2019	Nitrat	mg/l	1,4	50
	Gesamthärte	°dH	9,8	
	Karbonathärte	°dH	4,51	
Netzprobe VG Vorderlanersbach	Nitrat	mg/l	2,2	50
2019	Gesamthärte	°dH	13,0	
	Karbonathärte	°dH	10,8	
Netzprobe VG Schwarzbrand	Nitrat	mg/l	1,4	50
2019	Gesamthärte	°dH	10,1	
	Karbonathärte	°dH	4,59	