

Untersuchungsbericht Trinkwasser Dezember 2019

Vor Ort gemessene Parameter

	QPW Juch, vor UV 19-04238-001	Beurteilungswerte	QPW Juch, nach UV 19-04238-002	Beurteilungswerte	Reservoir Untenburg, Zufl. Quelle v. UV 19- 04238-003	Beurteilungswerte
Wassertemperatur [°C]	11.9 ext.		10.2 ext.		9.8 ext.	
Ergiebigkeit [l/min]	580 ext.		580 ext.		240 ext.	
	Reservoir Untenburg, Zufl. Quelle n. UV 19- 04238-004	Beurteilungswerte	HZ Wölflinswil, Fürberg 19-04238- 005	Beurteilungswerte	DZ Oberhof, Büel, Brunnen 19-04238- 006	Beurteilungswerte
Wassertemperatur [°C]	9.8 ext.		10.3 ext.	0: 5 - 25	9.9 ext.	
Ergiebigkeit [l/min]	240 ext.					
	Zone Benken Oberhof, Benkenhof 19-04238-007	Beurteilungswerte	DZ Wölflinswil, Hauptstr. 63/64, Brunnen 19-04238- 008	Beurteilungswerte		
Wassertemperatur [°C]	9.7 ext.	0: 5 - 25	10.4 ext.	0: 5 - 25		
Ergiebigkeit [l/min]						

Untersuchungsbericht Trinkwasser Dezember 2019

Mikrobiologische Untersuchungsergebnisse

	QPW Juch, vor UV 19-04238-001	Beurteilungswerte	QPW Juch nach UV 19-04238-002	Beurteilungswerte	Reservoir Untenburg, Zufl. Quelle v. UV 19- 04238-003	Beurteilungswerte
Aerobe mesophile Keime [KBE/ml]	13		nn	H = 20	nn	
Enterokokken [KBE/100ml]	2	0<100	nn	H = nn	nn	0<100
Escherichia coli [KBE/100ml]	1	0<100	nn	H = nn	nn	0<100
	Reservoir Untenburg, Zufl. Quelle n. UV 19- 04238-004	Beurteilungswerte	HZ Wölflinswil, Fürberg 19-04238- 005	Beurteilungswerte	DZ Oberhof, Büel, Brunnen 19-04238- 006	Beurteilungswerte
Aerobe mesophile Keime [KBE/ml]	nn	H = 20	3	H = 300	2	H = 300
Enterokokken [KBE/100ml]	nn	H = nn	nn	H = nn	nn	H = nn
Escherichia coli [KBE/100ml]	nn	H = nn	nn	H = nn	nn	H = nn
	Zone Benken Oberhof, Benkenhof 19-04238-007	Beurteilungswerte	DZ Wölflinswil, Hauptstr. 63/64, Brunnen 19-04238- 008	Beurteilungswerte		
Aerobe mesophile Keime [KBE/ml]	5	H = 300	3	H = 300		
Enterokokken [KBE/100ml]	nn	H = nn	nn	H = nn		
Escherichia coli [KBE/100ml]	nn	H = nn	nn	H = nn		

Pflanzenschutzmittelrückstände

Untersuchungsbericht Trinkwasser Dezember 2019

	QPW Juch, vor UV 19-04238-001	Beurteilungswerte	Reservoir Untenburg, Zuf. Quelle v. UV 19- 04238-003	Beurteilungswerte
Chlorothalonilsulfonsäure [$\mu\text{g/l}$]	<0.020	H =0.10 O <0.10	<0.020	H =0.10 O <0.10