

Probestelle	Probenahme	Parameter	Einheit	Ergebnis	
7321 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Bezeichnung		Das Wasser entspricht dem Mischwasser der Wasserwerke Haschendorf und Lackendorf II.	
7322 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Entnahmestelle		Die Probe wurde an einem Probenhahn an der Ablaufleitung des Hochbehälters Ragawald entnommen.	
7323 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Aussehen		farblos, klar	
7324 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Geschmack		nicht auffallend	
7325 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Geruch		nicht auffallend	
7326 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	pH Wert (vor Ort)	-	7,6 -	
7327 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Wassertemperatur	°C	14,4 °C	
7328 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Leitfähigkeit (vor Ort)	µS/cm	416 µS/cm	
7329 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Anmerkung		keine relevanten Feststellungen	
Chemische Parameter					
7321 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Mangan	mg/l	<0,01 mg/l	max. 0,05 mg/l
7322 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Chlorid	mg/l	4,4 mg/l	max. 200 mg/l
7323 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Nitrat	mg/l	11,2 mg/l	max. 50 mg/l
7324 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Sulfat	mg/l	28,3 mg/l	max. 750 mg/l
7325 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Nitrit	mg/l	<0,01 mg/l	max. 0,10 mg/l
7326 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Natrium	mg/l	8,9 mg/l	max. 200,0 mg/l
7327 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Carbonathärte	°dH	11,5 °dH	
7328 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Hydrogencarbonat	mg/l	247,5 mg/l	
7329 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Ammonium	mg/l	<0,03 mg/l	max. 0,50 mg/l
7330 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Calcium	mg/l	69,4 mg/l	
7331 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Gesamthärte	°dH	12,5 °dH	
7332 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	NPOC	mg/l	<0,3 mg/l	
7333 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Magnesium	mg/l	12,5 mg/l	
7334 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Eisen	mg/l	<0,03 mg/l	max. 0,200 mg/l
7335 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Säurekapazität b. pH 4,3	mmol/l	4,107 mmol/l	
7336 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Kalium	mg/l	1,5 mg/l	
Mikrobiologische Parameter					
7321 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	KBE 22°C	KBE/ml	0 KBE/ml	max. 100 KBE/ml
7322 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	KBE 37°C	KBE/ml	0 KBE/ml	max. 20 KBE/ml
7323 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	E. coli	KBE/100ml	0 KBE/100ml	max. 0 KBE/100ml
7324 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Coliforme Bakterien	KBE/100ml	0 KBE/100ml	max. 0 KBE/100ml
7325 Raiding, Hochbehälter II Ragawald - Ablauf	06-Okt-2020	Enterokokken	KBE/100ml	0 KBE/100ml	max. 0 KBE/100ml