

## Qualitätsdaten Dorfgemeinschaft Menzingen 2020



Parameter	Anzahl Proben	Einheit	Mittelwert	Minimalwert	Maximalwert	Schweiz. Lebensmittelbuch	
						EW	TW
Biologische Messwerte							
Aerobe mesophile Keime	25	KBE/ml	6	0	42		300
Enterokokken	25	KBE/100ml	n.n	n.n	n.n		n.n
E.coli	25	KBE/100ml	n.n	n.n	n.n		n.n
Chemische Messwerte							
Gesamthärte	35	°fH	24.5	16.7	32		
Calcium	11	mg/l	73.7	17.7	98.4		
Natrium	6	mg/l	2.85	1.7	5.2		200
Magnesium	10	mg/l	7.43	3.7	13.4		
Nitrat	10	mg/l	11.5	4.8	30.4		40
Kalium	6	mg/l	0.68	0.4	1.1		
Chlorid	6	mg/l	3.7	0.8	9.6		250
Sulfat	6	mg/l	4	3.5	5.1		250
pH	158		7.7	7.1	8.1	6.8 - 8.2	
DOC	10	mg/l	0.33	0.2	0.45	<1	
Leitfähigkeit	200	uS/cm	470	271	643	200 - 800	
Trübung	9	FNU	0.07	<0.1	0.3	1	
Temperatur	215	°C	9.8	8.7	13.5		

n.n = nicht nachweisbar, EW = Erfahrungswert, TW = Toleranzwert

11. Februar 2021 / tri