

Qualitätsdaten Dorfgemeinschaft Menzingen 2019



Parameter	Anzahl Proben	Einheit	Mittelwert	Minimalwert	Maximalwert	Schweiz. Lebensmittelbuch	
						EW	TW
Biologische Messwerte							
Aerobe mesophile Keime	26	KBE/ml	3	0	27		300
Enterokokken	26	KBE/100ml	n.n	n.n	n.n		n.n
E.coli	26	KBE/100ml	n.n	n.n	n.n		n.n
Chemische Messwerte							
Gesamthärte	44	°fH	23.5	15	32		
Calcium	10	mg/l	96	56.2	114		
Natrium	6	mg/l	2.8	1.7	4.7		200
Magnesium	10	mg/l	8.4	3.4	13.4		
Nitrat	10	mg/l	6	6.3	19.1		40
Kalium	6	mg/l	0.7	0.3	1.1		
Chlorid	6	mg/l	2.5	0.9	7.5		250
Sulfat	6	mg/l	3.9	3.5	4.9		250
pH	210		7.58	7.1	8.2	6.8 - 8.2	
DOC	10	mg/l	0.44	0.2	0.6	<1	
Leitfähigkeit	210	uS/cm	464	240	640	200 - 800	
Trübung	10	FNU	0.15	<0.1	0.4	1	
Temperatur	210	°C	10.5	7.5	12.1		

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

27. Dezember 2019 / tri