

Qualitätsdaten Dorfgemeinschaft Menzingen 2018



Parameter	Anzahl Proben	Einheit	Mittelwert	Minimalwert	Maximalwert	Schweiz. Lebensmittelbuch	
						EW	TW
Biologische Messwerte							
Aerobe mesophile Keime	11	KBE/ml	6	0	12		300
Enterokokken	11	KBE/100ml	n.n	n.n	n.n		n.n
E.coli	11	KBE/100ml	n.n	n.n	n.n		n.n
Chemische Messwerte							
Gesamthärte	4	°fH	23.2	17.1	29.3		
Kalzium	4	mg/l	95.8	82.9	108.8		
Natrium	1	mg/l	2.6	2.6	2.6		200
Magnesium	4	mg/l	4.4	2.6	5.4		
Nitrat	4	mg/l	6	4.6	7.8		40
Kalium	1	mg/l	0.7	0.7	0.7		
Chlorid	1	mg/l	2.1	2.1	2.1		250
Sulfat	1	mg/l	3.9	3.9	3.9		250
pH	128		7.53	7.01	8.06	6.8 - 8.2	
DOC	4	mg/l	0.38	0.25	0.5	<1	
Leitfähigkeit	128	uS/cm	490	253	658	200 - 800	
Trübung	4	FNU	0.15	<0.1	0.6	1	
Temperatur	128	°C	9.4	7.5	12.1		

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

22. August 2018 / tri