






SODENMATTSEE

Untersuchungsergebnisse und Einstufungen der Vorjahre

	Temperatur	pH - Wert	O2-Gehalt	Intestinale Enterokokken	Escherichia Coli	Bewertung / Einstufung
Meßdatum	[°C]	[-]	[mg/l]	[/ 100 ml]	[/ 100 ml]	
06.05.2019	12	8,1	9,1	30	61	 Ausreichende Badegewässerqualität ★★★ ausgezeichnet ★★ gut ★ ausreichend - mangelhaft
03.06.2019	20	8,2	8,6	310	* 1836	
05.06.2019	23				46	
01.07.2019	24	8,6	7,6	< 10	160	
29.07.2019	24	8,6	8,2	30	353	
26.08.2019	22	8,6	9,2	90	144	
04.05.2020	15	8,8	12,8	< 10	94	 Gute Badegewässerqualität ★★★ ausgezeichnet ★★ gut ★ ausreichend - mangelhaft
02.06.2020	18	8,2	10,2	90	77	
29.06.2020	23	9,1	12,0	190	177	
27.07.2020	21	9,3	11,6	< 10	109	
24.08.2020	22	9,0	9,0	20	127	
03.05.2021	11	8,3	11,2	< 10	93	 Ausreichende Badegewässerqualität ★★★ ausgezeichnet ★★ gut ★ ausreichend - mangelhaft
31.05.2021	17	8,7	11,7	160	266	
28.06.2021	22	8,7	9,2	330	559	
26.07.2021	24	8,7	9,8	130	144	
23.08.2021	19	8,5	9,8	190	1349	
02.05.2022	13	8,7	12,7	40	15	 Ausreichende Badegewässerqualität ★★★ ausgezeichnet ★★ gut ★ ausreichend - mangelhaft
30.05.2022	16	8,1	10,0	< 10	30	
27.06.2022	22	8,9	10,2	510	1132	
25.07.2022	24	8,6	9,9	10	61	
22.08.2022	22	8,1	8,8	30	127	
08.05.2023	13	8	11,1	60	215	 Gute Badegewässerqualität ★★★ ausgezeichnet ★★ gut ★ ausreichend - mangelhaft
05.06.2023	18	8,9	10,9	40	127	
03.07.2023	21	8,4	9	< 10	272	
31.07.2023	20	7,9	8,8	60	161	
28.08.2023	20	8,3	9,5	60	272	

* Kontrolluntersuchung wurde in die Wege geleitet