

VC-Gehalte [$\mu\text{g/l}$] im Steinhäuserwühlsee (Nord und Süd) und Wammsee

Messstelle Nord (Tibeau 2)	Tiefe [m]	23.01.24	06.02.24	12.03.24	09.04.24														
	0,3	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	1,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	2,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	3,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	4,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	5,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	6,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	7,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	8,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	9,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	10,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	11,0	< 0,1		< 0,1	< 0,1														
	12,0	< 0,1		< 0,1	< 0,1														
	13,0																		
	14,0																		
14,5																			

Tiefenbereich der Badezone

VC-Gehalte [$\mu\text{g/l}$] im Steinhäuserwühlsee (Nord und Süd) und Wammsee

Messstelle Süd (Tibeau 1)	Tiefe [m]	23.01.24	06.02.24	12.03.24	09.04.24														
	0,3	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	1,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	2,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	3,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	4,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	5,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	6,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	7,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	8,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	9,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	10,0	< 0,1		< 0,1	< 0,1														
	11,0	< 0,1		< 0,1	< 0,1														
	12,0	< 0,1		< 0,1															
	13,0	< 0,1		< 0,1															
	14,0	< 0,1																	
14,5																			
15,0																			

Tiefenbereich der Badezone

VC-Gehalte [$\mu\text{g/l}$] im Steinhäuserwühlsee (Nord und Süd) und Wammsee

Wammsee	Tiefe [m]	23.01.24	06.02.24	12.03.24	09.04.24														
	0,3	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	1,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	2,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	3,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	4,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	5,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	6,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	7,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	8,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	9,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	10,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	11,0	< 0,1	< 0,1	< 0,1	< 0,1														
	12,0	< 0,1		< 0,1	< 0,1														
	13,0			< 0,1	< 0,1														
	14,0																		
15,0																			
16,0																			

Tiefenbereich der Badezone