

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

| Messtelle Nord (Tibeau 2) | Tiefe [m] | 23.01.23 | 15.02.23 | 15.03.23 | 11.04.23 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 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 | < 0,1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13,0 | < 0,1 | | < 0,1 | < 0,1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 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] | 23.01.23 | 15.02.23 | 15.03.23 | 11.04.23 | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Tiefenbereich der Badezone

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

| Wammsee | Tiefe [m] | 23.01.23 | 15.02.23 | 15.03.23 | 11.04.23 | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|----------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 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 | < 0,1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14,0 | | | <0,1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Tiefenbereich der Badezone