

CLG Chemisches Labor Dr. Graser KG  
 Herr Carl-Heinrich Graser  
 Tiefer Graben 2  
 97453 Schonungen



Bundesanstalt für Gewässerkunde  
 Referat G4

**Labor-Nr: 45**

Ringversuch "Tritium in Wasser 2020"  
 BfG-Bericht 2023

Probe T1				
Sollwert [Bq/l]	Mittelwert [Bq/l]	Ausreißer	Z-Score	Zeta-Score
24,1	28,4	Typ -	1,519 A	0,995 A

Probe T2				
Sollwert [Bq/l]	Mittelwert [Bq/l]	Ausreißer	Z-Score	Zeta-Score
49,4	55,7	Typ -	1,58 A	1,065 A

Probe T3				
Sollwert [Bq/l]	Mittelwert [Bq/l]	Ausreißer	Z-Score	Zeta-Score
87,6	100,2	Typ -	2,616 W	1,617 A

Im Auftrag

Dr. Axel Schmidt

Erläuterungen:

Sollwert            Sollwert der jeweiligen Ringversuchsprobe  
 Mittelwert        Labormittelwert der jeweiligen Ringversuchsprobe            \* zerfallskorrigiert  
 Ausreißer        gemäß Grubbs- und Cochran-Test  
 Z-/Zeta-Score    A: Akzeptiert                            W: Warnung                            N: Nicht akzeptiert