

Auszug einer umfassenden Untersuchung gemäß der Trinkwasserverordnung

WASSER-ANALYSE	Prüfparameter	Messzahl	Einheit	Grenzwert
Probenahme und Probeauswertung : Trinkwasserkontrolllabor der energis Netzgesellschaft mbH Probestelle: Ortsnetz Thailen Entnahmedatum: 09.07.2024 Bewertung: keine Beanstandung Das Wasser entspricht der Trinkwasserverordnung Werkleitung: Wolfgang Hübschen	Aluminium	0,005	mg/l	0,200
	Ammonium	< 0,02	mg/l	0,50
	Bor	<0,05	mg/l	1,00
	Bromat	<0,002	mg/l	0,010
	Calcium	39,10	mg/l	400,00
	Chlorid	10,40	mg/l	250,00
	Chrom	0,30	µg/l	50,00
	Cyanid gesamt	< 0,005	mg/l	0,050
	Eisen	<0,005	mg/l	0,200
	Fluorid	0,06	mg/l	1,50
	Kalium	3,10	mg/l	12,00
	Magnesium	7,70	mg/l	
	Mangan	<0,002	mg/l	0,05
	Natrium	3,00	mg/l	200,00
	Nitrat	24,00	mg/l	50,00
	Nitrit	<0,005	mg/l	0,500
	Quecksilber	<0,10	µg/l	1,00
	Säurekapazität bis pH 4,3	2,05	mmol/l	
	Selen	<0,60	µg/l	10,00
	Sulfat	7,80	mg/l	250,00
Uran	<0,20	µg/l	10,00	
Geruch	o.B.			
Geschmack	o.B.			
Leitfähigkeit bei 25°	288	µS/cm	2790	
Trübung	0,28	FNU		
Wassertemperatur	17,8	°C		
pH - Wert	8,19		9,50	
Gesamthärte	7,20	°dH	→ 1*)	