



# Trinkwasseranalyse 2023

Analysen vom 13.04.2023 – 11.07.2023 der vereidigten Lebensmittelsachverständigen Dr. Blasy – Dr. Busse, Eching, bzw. vorgelegte Ergebnisse der Lieferanten – gem. Trinkwasserverordnung in der aktuellen Fassung.

Parameter	Einheit	Erschließungsgebiete				Bezug von		Grenzwert
		Mallersdorf	Sallach	Hofdorf	Lengthal	Neufahrn	Rottenburg	
Arsen	mg/l	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	0,01
Basekap 8,2	mmol/l	0,31	0,57	0,29	0,29	0,36	0,22	kein Grenzw.
Blei	mg/l	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	0,001	0,003	0,01
Cadmium	mg/l	<0,0003	<0,0003	<0,0003	<0,0003	<0,0003	<0,0003	0,003
Calcium	mg/l	74,2	98,1	67,2	95,4	69,5	71,1	kein Grenzw.
Chlorid	mg/l	11,5	26,4	2,7	32,3	4,8	4,9	250
Chrom	mg/l	<0,0005	0,00069	0,00054	0,00071	0,00061	0,00055	0,05
Cyanid	mg/l	<0,005	<0,005	<0,005		<0,005	<0,005	0,05
Fluorid	mg/l	0,13	0,17	0,14	0,15	0,14	0,14	1,5
Gesamthärte	°dH	18,0	21,6	18,3	21,4	17,1	16,9	kein Grenzw.
Gesamthärte	mmol/l	3,22	3,85	3,26	3,82	3,05	3,08	kein Grenzw.
Härtebereich	-	Hart	Hart	Hart	Hart	Hart	Hart	kein Grenzw.
Kalium	mg/l	2,3	0,9	1,3	0,8	0,9	1,0	kein Grenzw.
Magnesium	mg/l	33,4	34,1	38,4	34,9	32,0	32,0	kein Grenzw.
Natrium	mg/l	7,5	6,4	5,2	4,5	3,2	3,2	200
Nickel	mg/l	<0,002	<0,002	<0,002	<0,002	<0,002	<0,002	0,02
Nitrat	mg/l	10	33	5	33	7,8	9,3	50
pH-Wert	-	7,69	7,25	7,68	7,68	7,58	7,74	6,5 – 9,5
Quecksilber	mg/l	<0,0001	<0,0001	<0,0001		<0,0001	<0,00010	0,001
Sulfat	mg/l	20	22	2,1	14	3,6	4,5	250

Eine Verbindung von Nichttrinkwasserleitungen (wie z. B. Hausbrunnen, Regenwasserzisternen, etc.) mit der Hausinstallation ist aus hygienischen Gründen nach DIN 1988 nicht gestattet. Bitte lassen Sie bestehende Verbindungen von einem Fachmann trennen. Als Material für die Trinkwasserinstallation kann Kunststoff, Kupfer oder Edelstahl verwendet werden (alle Materialien benötigen eine KTW- bzw. DVGW-Zulassung entsprechend den Regeln der Technik), aber kein verzinkter Stahl.

Wenn in Ihrer Trinkwasserinstallation Leitungen aus Blei vorhanden sind, müssen diese gemäß § 17 Abs. 1 Trinkwasserverordnung bis 12.01.2026 nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik entfernt oder stillgelegt werden.