

## Wasserversorgung Erbach AÖR Neckarstr. 3 64711 Erbach Telefon: 06062 64 251

Telefax: 06062 64 259 www.wasserversorgung-erbach.de



Wasserversorgung Erbach AÖR

## Trinkwasser für das Versorgungsgebiet Erbach-Erbuch

## Konzentrationen von Wasserinhaltsstoffen im Vergleich mit den Grenzwerten für Trink- und Mineralwasser

Chemische Parameter nach	Grenzwerte für	Grenzwerte für	Untersuchungsergebnisse	
Anlage 2 und ausgewählte	Mineralwasser nach der	Trinkwasser nach der	für das Trinkwasser der	
Indikatorparameter nach	Mineral- und	Trinkwasserverordnung	Trinkwasserversorgung	
Anlage 3 der Trinkwasser-	Tafelwasserverordnung *)	in mg/l	Erbach in mg/l	
verordnung (TrinkwV)	in mg/l		(Mittelwerte 2023)	
Benzol	kein Grenzwert *)	0,001	< 0,0002	
Bor	5,5	1	< 0,02	
Bromat	kein Grenzwert *)	0,01	< 0,005	
Chrom	0,05	0,025	< 0,005	
Cyanid	kein Grenzwert *)	0,05	< 0,005	
1,2-Dichlorethan	kein Grenzwert *)	0,003	< 0,002	
Fluorid	kein Grenzwert	1,5	<0,1	
Nitrat	kein Grenzwert	50	2,7	
Pflanzenschutzmittel und	Latin Consumunt *\	0.0005	B. 6	
Biozidprodukte gesamt	kein Grenzwert *)	0,0005	kleiner Bestimmungsgrenzen	
Quecksilber	0,001	0,001	< 0,0002	
Selen	0,01	0,01	< 0,001	
Tetrachlorethen und Trichlorethen	kein Grenzwert *)	0,01	kleiner Bestimmungsgrenzen	
Antimon	0,01	0,005	< 0,0001	
Arsen	0,05	0,01	< 0,002	
Benzo-(a)-pyren	kein Grenzwert *)	0,00001	< 0,000002	
Blei	0,01	0,01	< 0.001	
Cadmium	0,005	0,003	< 0,001	
Kupfer	kein Grenzwert *)	2	< 0,02	
Nickel	0,05	0,02	< 0,003	
Nitrit	kein Grenzwert	0,5	< 0.05	
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe	kein Grenzwert *)	0,0001	kleiner Bestimmungsgrenzen	
Trihalogenmethane	kein Grenzwert *)	0,05	<0,001	
Aluminium	kein Grenzwert	0,2	< 0.05	
Ammonium	kein Grenzwert	0,5	< 0,03	
Calcium	kein Grenzwert	kein Grenzwert	38,9	
Kalium	kein Grenzwert	kein Grenzwert	1,5	
Magnesium	kein Grenzwert	kein Grenzwert	2,9	
Natrium	kein Grenzwert	200	1,5	
Sulfat	kein Grenzwert	250	1,4	
pH-Wert	kein Grenzwert	6,5 – 9,5	7,9	
Gesamthärte in °dH**)	kein Grenzwert	kein Grenzwert	6,1	
Gesamthärte in mmol/l**)	kein Grenzwert	kein Grenzwert	1,0	
Karbonathärte in °dH**)	kein Grenzwert	kein Grenzwert	6,2	
Karbonathärte in mmol/l**)	kein Grenzwert	kein Grenzwert	1,1	
Härtebereich (gem. Wasch- und			weich	
Reinigungsmittelgesetz 2007)			(1)	
	Das Trinkwasser wird nicht gechlort!			

<sup>\*)</sup> Mineralwasser darf "Stoffe anthropogener Herkunft ..." nicht enthalten

<sup>\*\*)</sup>  $^{\circ}$ dH = Grad deutscher Härte; mmol/l = Millimol pro Liter