

Zweckverband Hohenloher Wasserversorgungsgruppe

Das vom Zweckverband Hohenloher Wasserversorgungsgruppe an den Verbraucher abgegebene Trinkwasser entspricht den Vorschriften der Trinkwasserverordnung.

Die maximale Chlorzugabe beträgt 0,3 mg Chlordioxid je Liter.

Untersuchte Parameter: **Rot am See**
Reinsbürg, Reubach, Kühnhard, Brettheim, Hausen am
Bach, Kleinansbach, Buch, Hertershofen, Weikersholz
Hilgartshausen, Werdeck
Lenkerstetten, Beimbach, Kleinbrettheim, Heroldhausen

Parameter	ermittelter Wert		Grenzwert
Härte	°dH 13,7	Härtebereich mittel	-
pH-Wert	7,52		6,5 - 9,5
Nitrat	24,1		50 mg/l
Nitrit	<0,02		0,1 mg/l
Sulfat	36,3		240 mg/l
Eisen	<0,005		0,2 mg/l
Natrium	7,10		200 mg/l
Mangan	<0,005		0,05 mg/l
Fluorid	0,12		1,5 mg/l
Leitfähigkeit	498		2500 µS/cm

Weitere Untersuchungsergebnisse können bei der Betriebsführungsstelle des Zweckverbandes Tel.: 07953 9890-0 erfragt werden.

Internet: www.wv-hohenlohe.de
www.now-wasser.de

(Zonw WW Bronn)