

Die Wasserversorgung informiert:

Mitteilung der Untersuchungsergebnisse

Die Trinkwasserversorgung der Stadt Blumberg besteht aus mehreren Versorgungsgebieten mit unterschiedlichen Wasserqualitäten. Nachfolgend geben wir die Werte der neuesten Untersuchungsergebnisse bekannt.

- HB Kleiner Buchberg =** Blumberg, Zollhaus Hochdruckzone, Epfenhofen, Fützen  
**TB Kuhstübengarten =** Rdö. Gossental, Rdö. Schabelhöfe, Hond. Im Dorstel, Riedböhringen, Opferdingen, Eschach, Achdorf, Aselfingen, Überachen  
**HB Riedöschingen =** Riedöschingen  
**WB Randen =** Randen  
**Kureselquelle =** Zollhaus Niederdruckzone  
**HB Hondingen =** Hondingen  
**TB Im Sand Binningen =** Kommingen, Nordhalden, Neuhaus

Parameter August 2025	Grenzwert	HB Kleiner Buchberg	TB Kuhstü- bengarten	HB Ried- öschingen	WB Randen	Kuresel- quelle	HB Hon- dingen	TB Im Sand Binningen
Gesamthärte mmol/l		3,00	2,68	2,93	3,29	3,68	2,81	2,91
°dH	–	16,8	15,0	16,4	18,5	20,6	15,8	16,3
Härtebereich	–	hart	hart	hart	hart	hart	hart	hart
pH Wert	6,5 - 9,5	7,26	7,31	7,45	7,27	7,08	7,45	7,37
Nitrat mg/l	50,0	7,3	8,5	19,0	12,0	18,0	6,1	17,0
Fluorid mg/l	1,50	< 0,15	< 0,15	< 0,15	< 0,15	< 0,15	< 0,15	< 0,15
Chlor mg/l	0,30	0,05	–	–	–	–	–	–
Calcium mg/l	–	114	102	113	127	143	109	87

HB Kleiner Buchberg wird zur Desinfektion Chlorbleichlauge zugesetzt.

Hinsichtlich der Dimensionierung, der Betriebsweise und der Qualitätsausführung des Materials und der Arbeiten sind in der Hausinstallation die allgemeinen, anerkannten Regeln der Technik zu beachten, da Korrosionsvorgänge nie völlig ausgeschlossen werden können.

Ausführliche Untersuchungsergebnisse finden Sie auf unserer Homepage [www.stadt-blumberg.de](http://www.stadt-blumberg.de)

Weitere Informationen sind im Bedarfsfall bei der Wasserversorgung Tel. 07702/51181 erhältlich.