

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 | Härtebereich | - |
| | 13,6 | mittel | |
| pH-Wert | 7,44 | | 6,5 - 9,5 |
| Nitrat | 23,2 | | 50 mg/l |
| Nitrit | <0,02 | | 0,1 mg/l |
| Sulfat | 39,2 | | 240 mg/l |
| Eisen | <0,005 | | 0,2 mg/l |
| Natrium | 8,90 | | 200 mg/l |
| Mangan | <0,005 | | 0,05 mg/l |
| Fluorid | 0,12 | | 1,5 mg/l |
| Leitfähigkeit | 502 | | 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

(Zone WW Bronn)