

Wasserwerte Bindlach und Bindlacher Berg

Das Trinkwasser im Hochbehälter Bindlach wurde am 19.05.2008 von einem analytischen Labor untersucht. Nachfolgend sind die einzelnen Messergebnisse aufgeführt:

Gesamthärte 15,3 °dH = Härtebereich 3

pH-Wert = 7,49

| Bezeichnung der Messgrößen | Messwert mg/l |
|----------------------------|---------------|
| Arsen | <0,001 |
| Blei | <0,001 |
| Cadmium | <0,0005 |
| Calcium | 89,8 |
| Fluorid | 0,025 |
| Kalium | 1,42 |
| Magnesium | 11,8 |
| Natrium | 7,71 |
| Nitrat | 21 |
| Nitrit | <0,01 |
| Quecksilber | <0,0004 |

Hausfrauen werden gebeten, die Wasserbeschaffenheit bei der **Waschmitteldosierung** zu berücksichtigen. Besitzer von Wasserenthärtungsanlagen sollten die Einstellung ihrer Geräte überprüfen.