

## Aktuelle Wasserwerte

Das Trinkwasser der Gemeinde Bindlach wurde von einem analytischen Labor untersucht. Nachfolgend sind die einzelnen Messergebnisse aufgeführt:

| Bezeichnung der Messgrößen | Wasserwerte für <b>Bindlach und Bindlacher Berg</b> | Wasserwerte für <b>Ramsenthal</b> | Wasserwerte der Fernwasser-versorgung Oberfranken für <b>Crottendorf, Euben</b> | Wasserwerte der <b>Benker Gruppe</b> |   |
|----------------------------|---|-----------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Gesamthärte                | 14,3 ° dH   | 9,39 ° dH                         | 5,7 ° dH  | 19,0 ° dH                            |   |
| Härtebereich               | hart  | mittel                            | weich   | hart                                 |   |
| pH-Wert                    | 7,91  | 8,1                               | 8,48  | 7,3                                  |   |
| Bezeichnung der Messgrößen | Messwerte mg/l                                      | Messwert mg/l                     | Messwert mg/l   | Messwert mg/l                        | Grenzwert mg/l                                    |
| Arsen                      | <0,001  | 0,001                             | <0,001  | 0,001                                | 0,01  |
| Blei                       | <0,001  | <0,001                            | <0,001  | <0,001                               | 0,01  |
| Cadmium                    | <0,0001   | <0,0001                           | <0,0003   | <0,0001                              | 0,003   |
| Calcium                    | 84,4  | 46,0                              | 38,6  | 81,4                                 | laut Trinkwasser-<br>verordnung kein<br>Grenzwert |
| Fluorid                    | <0,0005   | <0,15                             | 0,04  | <0,15                                | 1,5   |
| Kalium                     | 1,3   | 4,6                               | 0,7   | 7,3                                  | laut Trinkwasser-<br>verordnung kein<br>Grenzwert |
| Magnesium                  | 10,80   | 12,80                             | 2,10  | 33,00                                | laut Trinkwasser-<br>verordnung kein<br>Grenzwert |
| Natrium                    | 9,4   | 4,8                               | 8,6   | 14,7                                 | 200   |
| Nitrat                     | 21  | 36                                | 5,3   | 17                                   | 50  |
| Nitrit                     | <0,01   | <0,01                             | <0,02   | <0,01                                | 0,5   |
| Quecksilber gesamt         | <0,0001   | <0,0001                           | <0,00010  | <0,0001                              | 0,001   |
| Uran                       | 0,0004 mg/l   | 0,0057 mg/l                       | <0,0001 mg/l  | 0,0071 mg/l                          | 0,01 mg/l   |

Die Wasserbeschaffenheit ist bei der Waschmitteldosierung zu berücksichtigen. Besitzer von Wasserenthärtungsanlagen sollten die Einstellung ihrer Geräte überprüfen.

Die umfassenden Untersuchungsberichte finden Sie unter [www.bindlach.de](http://www.bindlach.de).

Stand: 18.06.2022