

Wasserwerte in Crottendorf und Euben

Das Trinkwasser wurde im Auftrag der Fernwasserversorgung Oberfranken am 12.04.2010 von einem analytischen Labor untersucht. Nachfolgend sind die einzelnen Messergebnisse aufgeführt:

Gesamthärte 6,4 °dH = Härtebereich "weich"

pH-Wert = 8,20

| Bezeichnung der Messgrößen | Messwert mg/l |
|-----------------------------------|----------------------|
| Arsen | <0,001 |
| Blei | <0,001 |
| Cadmium | <0,0005 |
| Calcium | 41,5 |
| Fluorid | 0,05 |
| Kalium | <1,0 |
| Magnesium | 2,6 |
| Natrium | 10,8 |
| Nitrat | 6,8 |
| Nitrit | <0,02 |
| Quecksilber gesamt | <0,0002 |