

| Parameterliste | Gemäß Trinkwasserverordnung (BGBL. 304/2001) | | Fernwasserverband Mühlviertel | | | Ortswasser |
|--|--|------------|-------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | Dimension | Grenzwerte | HB Lindach ¹⁾ | Untere Dorfstraße 27 ¹⁾ | HB Obenberg ²⁾ | Brunnen ³⁾ |
| Parameter | | | Messergebnis | Messergebnis | Messergebnis | Messergebnis |
| Aggressive Kohlensäure | mg/l CO ₂ | | <1,0 | | - | < 1,0 |
| Chemische Parameter | | | | | | |
| Temperatur | °C | | 12,3 | 8,3 | 12,1 | 16,7 |
| Farbe (sensorisch) | | | farblos, klar | farblos, klar | klar farblos | klar farblos |
| Geruch (sensorisch) | | | kein | kein | kein | kein |
| Bodensatz (sensorisch) | | | kein | kein | kein | kein |
| Leitfähigkeit (20°C) | µS/cm | | 440 | 420 | 588 | 501 |
| pH-Wert | | 6,5 - 9,5 | 7,65 | | 7,4 | 8,14 |
| Nitrat | mg/l | < 50 | 13,0 | | 16,8 | 2,5 |
| Nitrit | mg/l | < 0,1 | < 0,01 | | <0,01 | < 0,01 |
| Ammonium | mg/l | < 0,5 | < 0,05 | | < 0,05 | < 0,05 |
| NPOC | mg/l C | | 0,5 | | 0,5 | 0,7 |
| Carbonathärte | ° dH | | 11,9 | | 15,9 | 5,5 |
| Gesamthärte | ° dH | | 11,7 | | 15,8 | 11 |
| Kohlensäure, aggressiv | mg/l | | <1,0 | | | <1,0 |
| Calcium | mg/l | | 59,8 | | 78,4 | 55,1 |
| Magnesium | mg/l | < 50 | 14,6 | | 21,4 | 14,6 |
| Chlorid | mg/l | < 200 | 12,4 | | 19,1 | 88,6 |
| Sulfat | mg/l | < 250 | 21,8 | | 30,8 | 38,8 |
| Eisen | mg/l | < 0,2 | < 0,057 | | < 0,030 | < 0,030 |
| Mangan | mg/l | < 0,05 | < 0,010 | | < 0,010 | < 0,010 |
| Spurenbestandteile | | | | | | |
| Fluorid | | | | | 0,63 | |
| Pestizide (Atrazin u. Metaboliten) | | | | | | |
| Atrazin | µg/l | < 0,1 | - | - | < 0,05 | - |
| Desethylatrazin | µg/l | < 0,1 | - | - | < 0,05 | - |
| Desisopropylatrazin | µg/l | < 0,1 | - | - | < 0,05 | - |
| Summe Pestizide | µg/l | < 0,5 | - | - | 0 | - |
| Bakt. Untersuchung | | | | | | |
| koloniebildende Einheit bei 22°C Bebrütungstemperatur | KBE/ml | | 0 | 2 | 1 | 0 |
| koloniebildende Einheit bei 37°C Bebrütungstemperatur | KBE/ml | | 0 | 8 | 0 | 0 |
| Escherichia-Coli (100 ml) | KBE/100 ml | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Coliforme Bakterien (100 ml)+A30 | KBE/100 ml | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Enterokokken (100 ml) | KBE/100 ml | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Datum der Probe: | | | 18.08.2011 | 20.12.2011 | 18.08.2011 | 11.04.2011 28.09.2011 |

¹⁾ Fernwasser HB Lindach: Reitern, Bergen, Hattmannsdorf, Wögern, Radingdorf, Hochzone Unterweikersdorf²⁾ Fernwasser HB Obenberg: Loibersdorf, Gauschitzberg³⁾ Ortswasser Brunnen: Tiefzone Unterweikersdorf