
Info Wasserqualität 2023

Chemische Beurteilung:

- Gesamthärte des Trinkwassers: Hallmattenquelle, Kaltbrunnenquelle und Brunnen Bünten
29.9°fH (französische Härtegrad)
Grundwasser Krebsmatt 40.2°fH (französische Härtegrad)
- Nitratgehalt im Trinkwasser: Ortsteile Etzelwil und Schlierbach 11 mg/l
Ortsteil Wetzwil 23.6 mg/l
- Chlorid im Trinkwasser: Ortsteile Etzelwil und Schlierbach 3.1 mg/l
Ortsteil Wetzwil 12.4 mg/l
- Magnesium im Trinkwasser: Ortsteile Etzelwil und Schlierbach 8.0 mg/l
Ortsteil Wetzwil 15.1 mg/l
- folgende Abbauprodukte sind im Trinkwasser nachgewiesen worden:
Terbutylazin-Metabolit <0.010 µg/l SYN 545666
Chlorthalonil Metabolit R471811 <0.050 µg/l
Chlorthalonil Metabolit R417888 <0.010 µg/l

Die nachgewiesenen Werte liegen deutlich unter dem vorgegebenen Grenzwert.

Hygienische Beurteilung:

- Alle bakteriologischen Trinkwasserproben entsprachen in den geprüften Belangen den Vorschriften, und den gesetzlichen Anforderungen.
 - Das Trinkwasser ist hygienisch einwandfrei.
-

Herkunft des Wassers

- **Für Ortsteile Etzelwil und Schlierbach**
Quellwasser aus dem Gebiet Hallmatten, Kaltbrunnen und Grundwasser Brunnen Bünten
 - **Für Ortsteil Wetzwil**
Grundwasser Krebsmatt
-

Behandlung des Wassers

- Krebsmatt UV-Anlage
 - Keine Behandlung Quellen Hallmatten, Kaltbrunnen und Brunnen Bünten
-

Weitere Informationen:

Wasserversorgungsgenossenschaft Schlierbach

Wasserwart

Walter Steiger-Birrer

Feldstrasse 6

6231 Schlierbach

Tel.041 / 933 38 89 oder G Tel.041 /935 44 22 Natel 079 / 782 91 21

E-Mail: walter_steiger@bluewin.ch

Informationen zur Trinkwasserqualität in der Schweiz: www.wasserqualität.ch
