



Legende:

- Brunnen
 - Grundwassermessstelle
 - temporäre Grundwassermessstelle 2017
- Messstellenbezeichnung**
- | | Jan. 2017 | März 2017 |
|------|-----------|-----------|
| GM23 | 26 | 26 |
| | 1180 | 750 |
| | 170 | 51 |
- * Analyse vom 21.02.2017
 - ** Analyse vom 24.10.2016
 - NO₃ - Abbauzone (ehem. Moorbereiche, vermutet)
 - Ursprung Salzeintrag (vermutet)
 - Zone mit Nitratgehalt > 30 mg/l
 - Schnittverlauf

Beprobungen: 11.01.2017 / 07.02.2017 und 13.03. - 21.03.2017

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

BIESKE UND PARTNER

Beratende Ingenieure GmbH
 Im Pesch 79 · D-53737 Lohmar · Tel.: +49 2246 9212-0 · Fax: +49 2246 9212-99

Auftraggeber: Gemeinde Biessenhofen & Städtisches Wasserwerk Kaufbeuren	bearb.: 18.02.2020 Reu./EG gepr.: WB
Benennung: WSG Br. Ebenhofen und Br. Altdorf Nitrat- und Salznachweise Januar / März 2017	Maßstab: 1 : 2.500 Zeichnungs-Nr.: 534/001-036-20-1