











Anlage 23.1

Legende:

-  Brunnen
-  Grundwassermessstelle
-  Grundwasserfließrichtung
-  Grundwasserfließrichtung (Zustromkorridor Brunnen)
-  Grundwassergleiche [NN+m]
-  Wasserscheide
-  potentielles Gesamteinzugsgebiet SZ III
-  anzunehmender Variationsbereich der Teileinzugsgebiete
-  Hauptgrundwasserstrom (nach Bohrungen und hydrogeologischen Untersuchungen)*
-  potentielles Teileinzugsgebiet der Brunnen

* vgl. Erläuterungsbericht

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

BIESKE UND PARTNER
Beratende Ingenieure GmbH
Im Pesch 79-D-53797 Lohmar · Tel.: +49 2246 9212-0 · Fax: +49 2246 9212-99

Auftraggeber:	bearb. 07.09.2022 EG
Gemeinde Biessenhofen & Städtisches Wasserwerk Kaufbeuren	gepr. WB
Benennung: WSG Br. Ebenhofen und Br. Altdorf	Maßstab: 1 : 5.000
Synoptische Betrachtung Teileinzugsgebiete	Zeichnungs-Nr. 534/001-073-20-1