

⊞ PB/PTh Abflußpegel Biessenhofen/Thalhofen an der Wertach

— 743 — Grundwasserhöhengleiche in m ü. NN, konstruiert

- - 742 - - Grundwasserhöhengleiche in m ü. NN, vermutet

Zur Konstruktion verwendete Wasserspiegel siehe Tabellen 2.1 bis 2.3

➡ Wahrscheinliche Hauptgrundwasserströmung

LEGENDE

- I - V Brunnen I bis V Ebenhofen der Stadt Kaufbeuren
- VB WE Versuchsbohrung westlich Ebenhofen aus dem Jahr 1960
- VB 3..7 Bohrungen Nr. 3, 4 und 7 aus den Jahren 1961/62
- E Brunnen Ebenhofen der Gemeinde Biessenhofen

- P1, 5 Grundwassermeßstellen 1 und 5 beim Brunnen V Kaufbeuren
- V Viehtränke beim Brunnen IV Kaufbeuren
- L Hausbrunnen am Hof Lorenzbauer (Reichenbach)
- F Hausbrunnen am Hof Feldwagner (Wintergerst)
- W Weidebrunnen östlich Hof Feldwagner

- 758 Grundwassermeßstellen 758 bis 760 des Bayerischen Landesgrundwasserdienstes (Bohrungen A, B, C des Grundwassererkundungsgebietes 16.06 Ebenhofen aus 1976)
- 759
- 760
- Da1.. 3 Grundwassermeßstellen 1 bis 3 der Fa. Dachser, Marktobderdorf

- ADI, II Brunnen Altdorf I und II der Gemeinde Biessenhofen
- AAI, II Brunnen I und II der Allgäuer Alpenmilchwerke Altdorf
- AA P1 Meßstelle 1 beim Brunnen AA I
- GM21..23 Grundwassermeßstellen der Gemeinde Biessenhofen/Allgäuer Alpenmilchwerke im Raum Altdorf

- SM Hausbrunnen der ehemaligen Sägemühle nördlich Altdorf

- KI Brauchwasserbrunnen an der Kläranlage Marktobderdorf
- G Brunnen Geisenhofen
- J1..J5 Grundwassermeßstellen 1, 2, 4, 5 am Baggersee Immenhofen
- T1..T3 GW-Meßstelle Engratsried-Thalhofen (T1, T2 verschüttet)
- T4 Grundwassermeßstelle Industriepark Thalhofen

- OGW Freigelegtes Grundwasser beim Brunnen Geisenhofen
- GW Offenes Grundwasser nordwestlich der Brunnen Altdorf
- MB Austritt des Mühlbächles nördlich von Altdorf

- 1/78 Bohrergergebnisse aus dem Bohrarchiv des Bayerischen Geologischen Landesamtes. 1/.. = Bohrung auf Blatt 8129 Kaufbeuren, 2/.. = Bohrung auf Blatt 8229 Marktobderdorf der TK 25. Eingetragen sind nur Bohrungen mit Angaben zum Grundwasserstand
- 2/17

Plangrundlage: TK 25, Blätter 8129 Kaufbeuren (Ausgabe 1989) und 8229 Marktobderdorf (Ausgabe 1978)

VORHABEN: Geplante Kiesgrube der Fa. Dachser auf Flurstück 223 der Gemarkung Ebenhofen (Gem. Biessenhofen) und Wasserversorgung Kaufbeuren, Brunnen Ebenhofen sowie Wasserversorgung Biessenhofen/Altdorf		ANLAGE: 1.3 AZ: 93162/94146							
Maßstab 1: 25.000	Übersichtsgrundwassergleichenplan niedrige Grundwasserstände Ende Oktober 1991/1994		<table border="1"> <thead> <tr> <th>TAG</th> <th>NAME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ENTW.: 11.91/03.95</td> <td>L. Prad</td> </tr> <tr> <td>GEZ.: 3.95</td> <td>S. Jerr</td> </tr> </tbody> </table>	TAG	NAME	ENTW.: 11.91/03.95	L. Prad	GEZ.: 3.95	S. Jerr
TAG	NAME								
ENTW.: 11.91/03.95	L. Prad								
GEZ.: 3.95	S. Jerr								
ENTWURFS-VERFASSER:	Boden und Wasser Dipl.-Geol. R. Hurler - Dr. K. März - Math.-Geogr. Dr. J. Schaar, 86551 Aichach Zweigbüro Hüssingen 73 - 91747 Westheim Tel. 09082 / 3318 - Fax 4296		Hüssingen, den 17.3.95 L. Prad						
UNTER-NEHMENS-TRÄGER:	Fa. Josef Dachser GmbH & Co Kaufbeurener Straße 102, 87616 Marktobderdorf/ Gemeinde Biessenhofen Füssener Straße 12, 84670 Biessenhofen								