

Hydrogeologische Karte von Baden-Württemberg

Oberschwaben
Erolzheimer Feld / Illertal

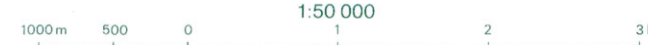
III. Karte der Grundwasser-Oberfläche
Stichtagsmessung vom 26. September 1977
Bearbeitung: B. Haupt und D. Willibald
Hergestellt vom
Geologischen Landesamt Baden-Württemberg,
Freiburg i. Br.
und von der
Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg
- Institut für Wasser- und Abfallwirtschaft -
Karlsruhe 1980

Im Auftrag des Ministeriums für Ernährung,
Landwirtschaft, Umwelt und Forsten
Baden-Württemberg

Kartographie: Ingenieurbüro für Landkartentechnik Adolf Benjes
Reproduktion und Druck:
Geologisches Landesamt Baden-Württemberg, Freiburg i. Br.

Kartengrundlage zusammengestellt aus den
Blättern Nr. L 7726, L 7926 und L 8126
der Top. Karte 1:50 000
mit Genehmigung des Bayerischen Landesvermessungsamtes

© Geologisches Landesamt Baden-Württemberg, Freiburg i. Br.
und der Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg
- Institut für Wasser- und Abfallwirtschaft -
Karlsruhe, 1980
1:50 000



Am 26.9.1977 gemessene Meßstellen und Pegel

- Grundwasser-Meßstelle
- Wasserstandspegel
- Wasserstandspegel mit Schreibeinrichtung
- Grundwasser-Höhe in m ü. NN
- Grundwasser-Höhe Verlauf unsicher
- Grundwasser-Fließrichtung
- Effluenz
- Influenz
- zeitweise trocken fallende Gewässerstrecke
- Oberirdische Wasserscheide

769 (7926) Bereich der Kartenblatt-Kennzahl
770 (8026) (Kartenblatt-Nr. der TK 25)