

Hydrogeologische Karte von Baden-Württemberg

Oberschwaben
Erolzheimer Feld / Illertal

V. Karte der Grundwasser-Mächtigkeit
Stichtagsmessung vom 26. September 1977

Bearbeitung: F. Kupsch
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 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

1000 m 500 0 1 2 3 km

Grundwasser-Mächtigkeit am 26.9.1977

Bereiche mit geringer Grundwasserführung
aus Hangstrom, Uferinfiltration und
Niederschlag

0 - 5 m

5 - 10 m

10 - 15 m

15 - 20 m

20 - 25 m

25 - 30 m

Grundwasser-Höhe in m ü. NN (26.9.1977)

Grundwasser-Höhe Verlauf unsicher