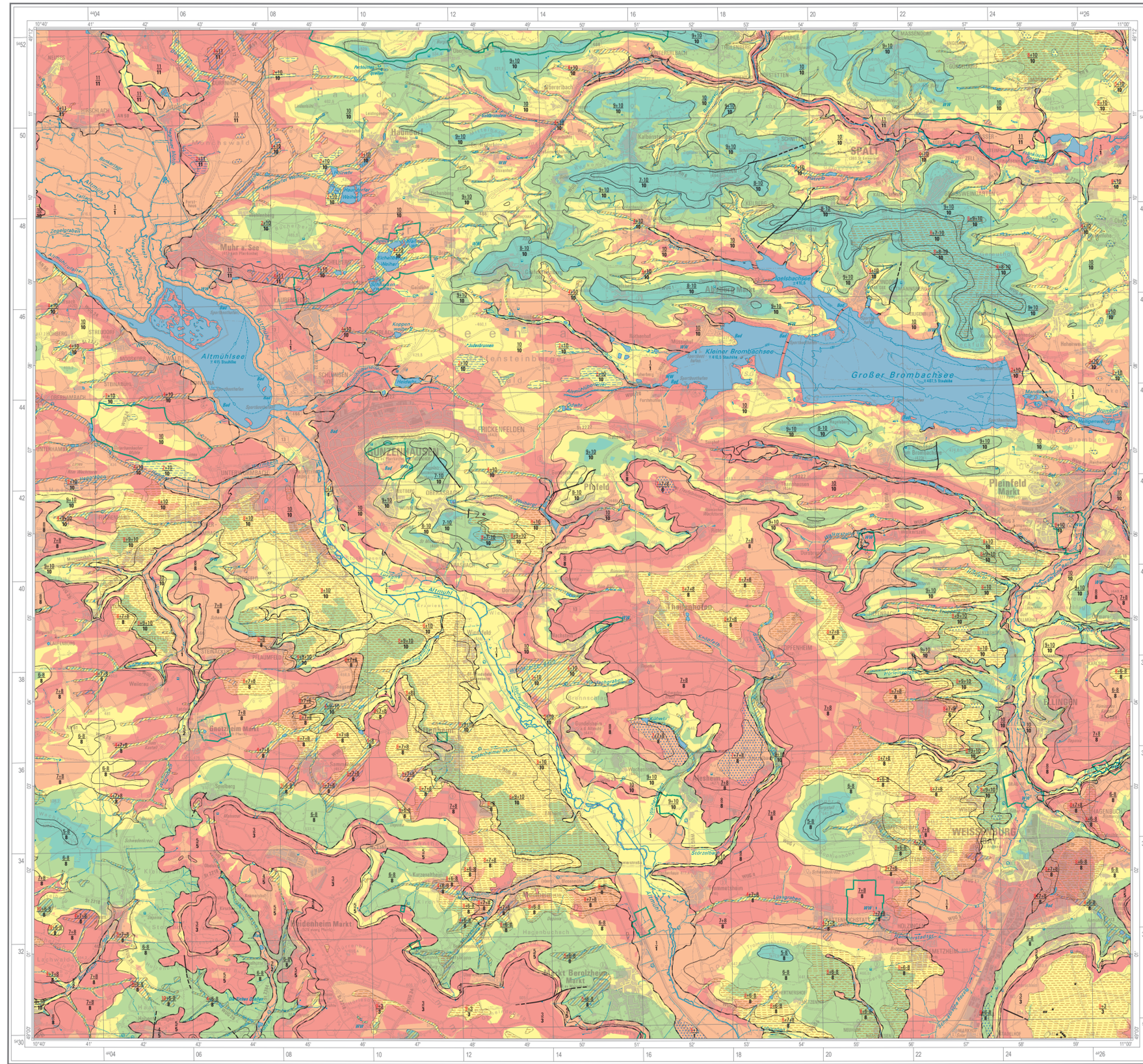


HYDROGEOLOGISCHE KARTE VON BAYERN 1:50 000

Herausgegeben vom Bayerischen Landesamt für Umwelt

Bundesrepublik Deutschland
L6930 Weißenburg i.Bay.

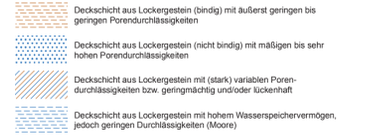
Schutzfunktion der Grundwasserüberdeckung



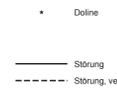
Gesamtschutzfunktion der Grundwasserüberdeckung
(wahrscheinliche Sickerwasser-Verweilzeit)



Hydrogeologische Klassifikation der Deckschichten



Abfolge der Hydrogeologischen Einheiten
(Nummerierung gemäß Tabelle im Anhang)



Wissenschaftliche Bearbeitung: TANJA WILFERTH (2012)

Grundlagen:

Geologische Karte von Bayern 1:25 000: Blatt Nr. 6830 Gunzenhausen, K. BERGER, H. HORAUF (1970), Blatt Nr. 6831 Spalt, K. BERGER (1971), Blatt Nr. 6930 Heidenheim, H. SCHMIDT-KALER (1970), Blatt Nr. 6931 Weißenburg i.Bay., K. BERGER, H. SCHMIDT-KALER (1982)



Hydrogeologische Karte

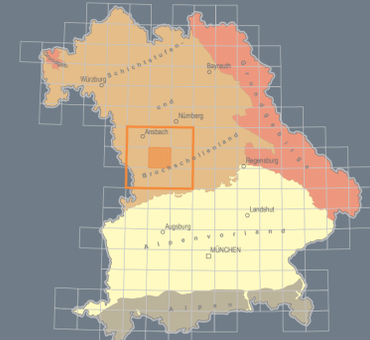
geologie

Schutzfunktion der Grundwasserüberdeckung

Weißenburg i.Bay.
L6930

Hydrogeologische Karte von Bayern
1:50 000

Bayerisches Landesamt für Umwelt



| | | |
|----------------------|------------------------|----------------|
| 6728 Ansbach | 6730 Heidenheim | 6732 Schwabach |
| 6928 Wassertrüdingen | 6930 Weißenburg i.Bay. | 6932 Hilstedt |
| 7128 Weidlingen | 7130 Treuchtlingen | 7132 Eichtat |

Bayerisches Landesamt für Umwelt
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
86179 Augsburg
www.lfu.bayern.de

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
86179 Augsburg
Telefon: 0821 9071-0
Fax: 0821 9071-5553
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
Internet: www.lfu.bayern.de

Redaktion: LfU, Referat 104
Kartografie: Das Kartenblatt ist Teil einer Kartenserie, deren Einzelblätter selbstständig erstellt wurden. Aus diesem Grund kann vom Herausgeber keine Gewähr für eine gleichmäßig gute Lesbarkeit der Kartenblätter übernommen werden.

Wasserwirtschaftliche Fachdaten: Informationssystem Wasserwirtschaft
Stand: Oktober 2015

Geobasisdaten: Topographische Karte 1:50 000
© Bayerische Vermessungsverwaltung 2016

Geodätische Grundlagen: Geodätisches Datum: Potsdam-Datum (Fundamentpunkt: Rosenburg)
Bezugshöhe: Bessel (Ellipsoid 1841), Abbildung: Gauß-Krüger-Abbildung
Koordinaten: Gauß-Krüger-Koordinaten und Geografische Koordinaten, bezogen auf Potsdam-Datum

Informationen und Daten zur Hydrogeologie in Bayern: www.lfu.bayern.de/geologie/hydrogeologie
Weitere Serviceangebote des LfU zur Datenbereitstellung: www.lfu.bayern.de/umweltcart

Hydrogeol. Kt. Bayern 1:50 000 L6930 Augsburg 2016



* Finanzierung durch den Freistaat Bayern und Co-Finanzierung durch die EU