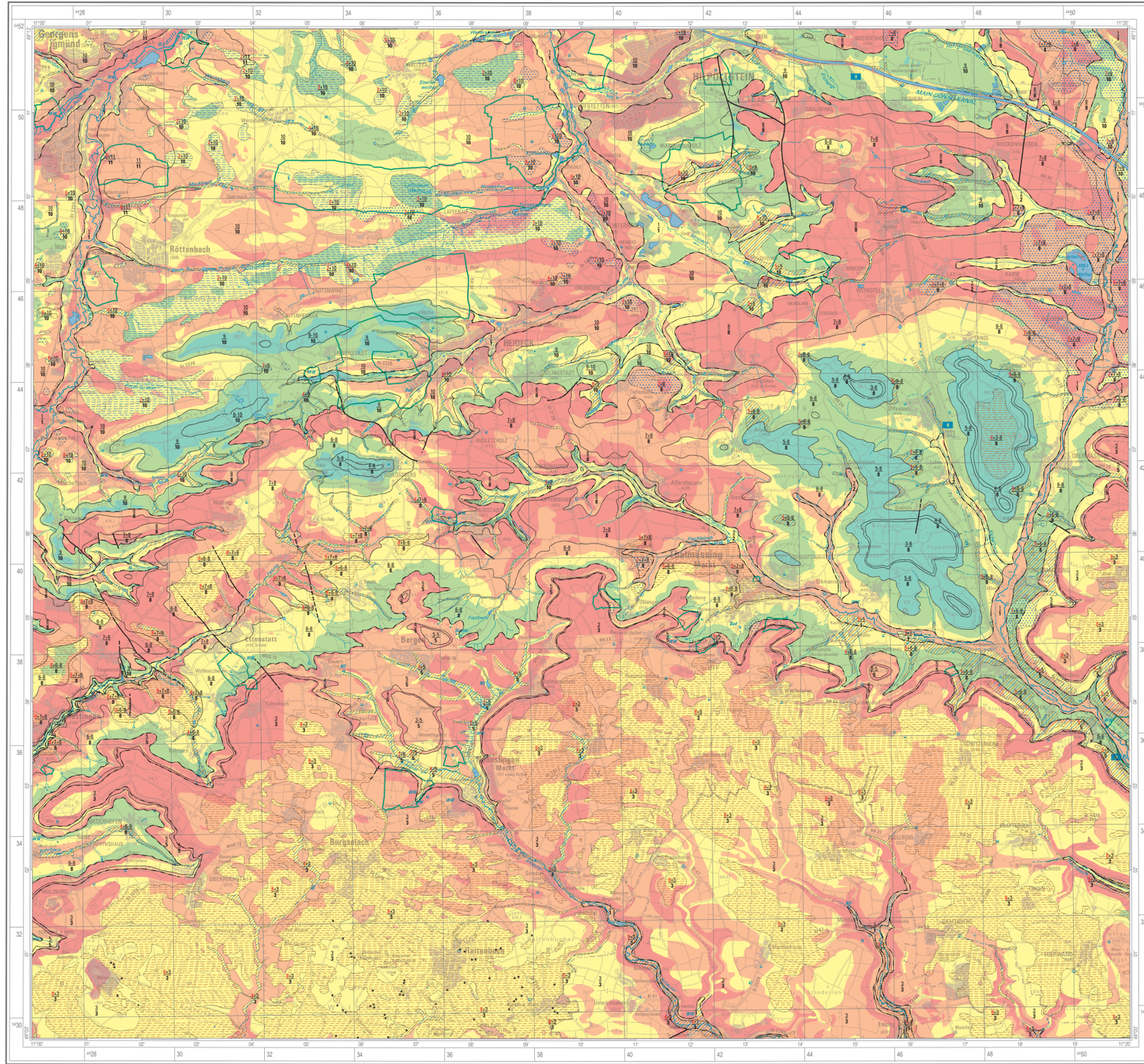


HYDROGEOLOGISCHE KARTE VON BAYERN 1:50 000

Herausgegeben vom Bayerischen Landesamt für Umwelt

Bundesrepublik Deutschland
L6932 Hilpoltstein

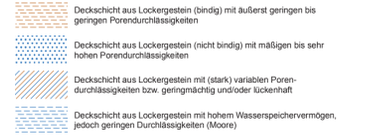
Schutzfunktion der Grundwasserüberdeckung



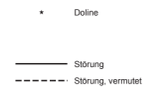
Gesamtschutzfunktion der Grundwasserüberdeckung
(wahrscheinliche Sickerwasser-Verweilzeit)



Hydrogeologische Klassifikation der Deckschichten



Abfolge der Hydrogeologischen Einheiten
(Nummerierung gemäß Tabelle im Anhang)



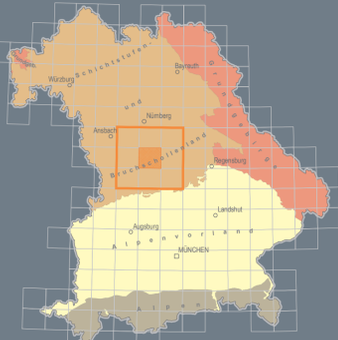
Hydrogeologische Karte

geologie

Schutzfunktion der Grundwasserüberdeckung

Hilpoltstein
L6932
1:50 000
Hydrogeologische Karte von Bayern

Bayerisches Landesamt für Umwelt



6730 Heilbronn	6732 Schwabach	6734 Neumarkt i.d.OPf.
6930 Weidenburg i.Bay.	6932 Hilpoltstein	6934 Bellingries
7130 Trauchtingen	7132 Eichstätt	7134 Künzing

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 9071-5554
E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de
Internet: www.lfu.bayern.de

Redaktion: LfU, Referat 104

Kartografie: Das Kartenblatt ist Teil einer Kartenserie, deren Einzelblätter vieldimensional erstellt wurden. Aus diesem Grund kann vom Herausgeber keine Gewähr für eine gleichmäßig gute Lesbarkeit der Karteninhalte übernommen werden.

Wasserwirtschaftliche Fachdaten: Informationssystem Wasserwirtschaft
Stand: Oktober 2015

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

Geodätische Grundlagen: Geodätisches Datum: Potsdam-Datum (Fundamentaltzpunkt 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/umweltkarten

Hydrogeol. Kt. Bayern 1:50 000 L6932 Augsburg 2018



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

Wissenschaftliche Bearbeitung: TANJA WILFERTH (2012)

Grundlagen:

Geologische Karte von Bayern 1:25 000: Blatt Nr. 6832 Heideck, K. BERGER (1968), Blatt Nr. 6833 Hilpoltstein, H. GRUSS (1958), Blatt Nr. 6932 Nennslingen, H. SCHMIDT-KALER (1971), Blatt Nr. 6933 Thalmässing, H. SCHMIDT-KALER (1987)

Maßstab 1:50 000

