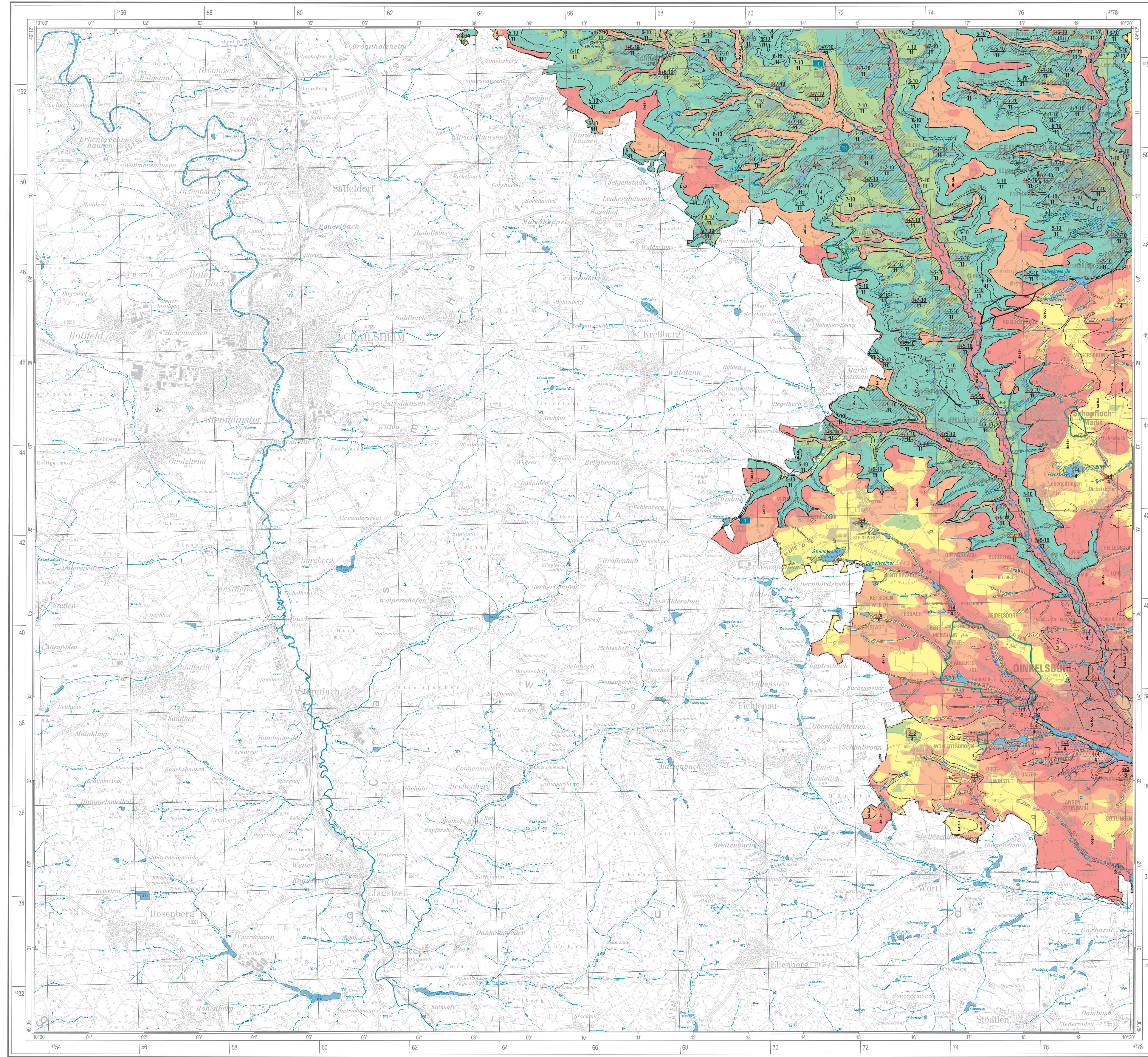


HYDROGEOLOGISCHE KARTE VON BAYERN 1:50 000

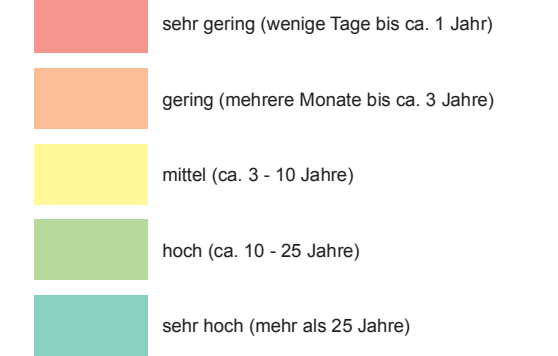
Herausgegeben vom Bayerischen Landesamt für Umwelt

Bundesrepublik Deutschland
L6926 Crailsheim

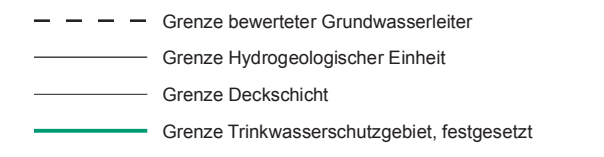
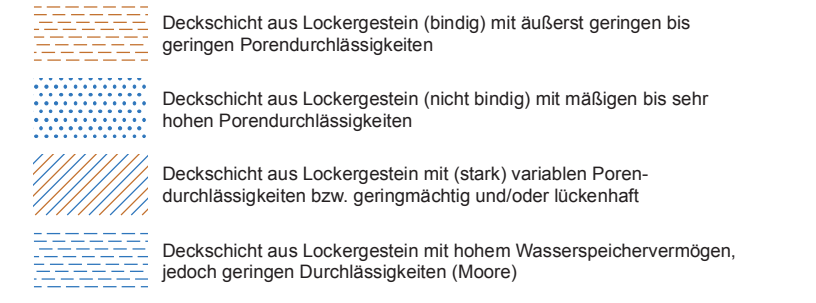
Schutzfunktion der Grundwasserüberdeckung



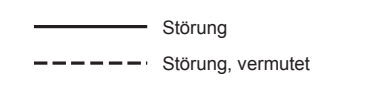
Gesamtschutzfunktion der Grundwasserüberdeckung
(wahrscheinliche Sickerwasser-Verweilzeit)



Hydrogeologische Klassifikation der Deckschichten



Abfolge der Hydrogeologischen Einheiten
(Nummerierung gemäß Tabelle im Anhang)



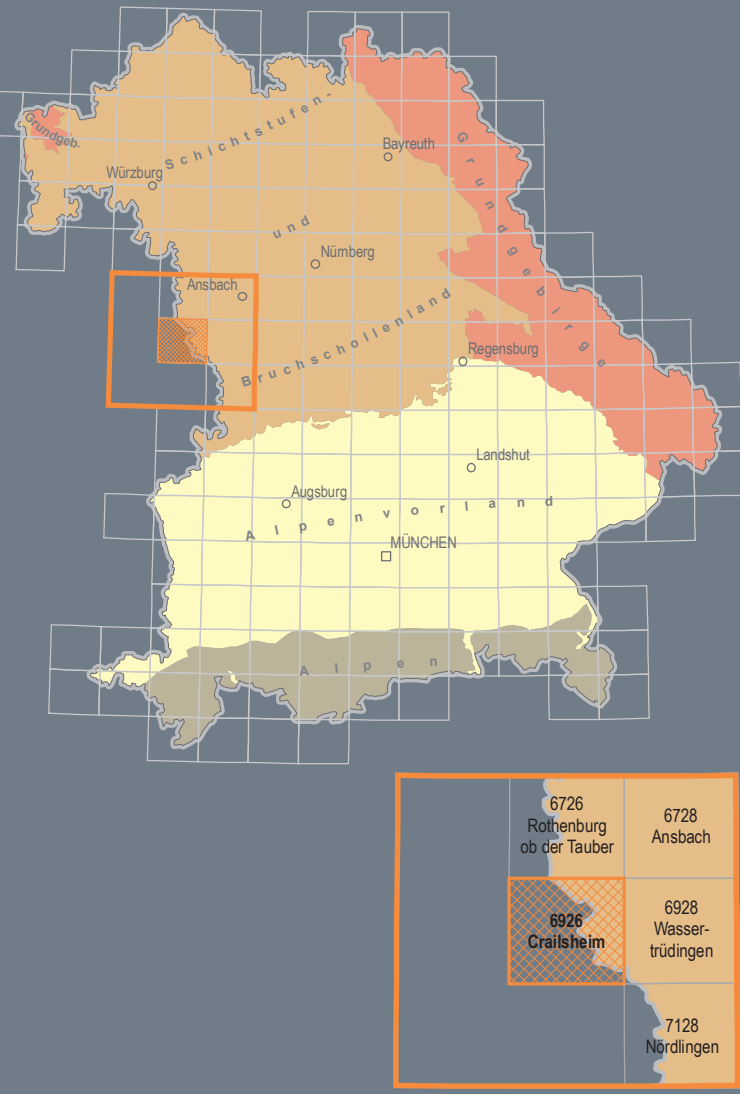
Hydrogeologische Karte

geologie

Schutzfunktion der Grundwasserüberdeckung

Crailsheim
L6926
1:50 000
Hydrogeologische Karte von Bayern

Bayerisches Landesamt für Umwelt



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. Auf diesem Grund kann vom Herausgeber keine Gewähr für eine geschmacklich 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: Rauenberg)
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 L6926 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. 6826 Crailsheim, W. CARLE (1991), Blatt Nr. 6827 Feuchtwangen West, H. HAUNSCHILD (1970), Blatt Nr. 6927 Dinkelsbühl, M. WILHELM (1985)

