



BWP bayerisches Rheingebiet – Karte 2.16

Belastungen grundwasser- abhängiger Landökosysteme – Risiko einer Schädigung durch Grundwasserspiegelabsenkung

Einstufung des Risikos

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- gering
- kein Risiko
- Risiko nicht ermittelbar
- Grundwasserkörper mit einem Flächenanteil > 20 % der grundwasserabhängigen Landökosysteme mit einem sehr hohen Schädigungsrisiko

- Hauptwasserscheide
- Grenze Grundwasserkörper
- Kennzahl Grundwasserkörper in Bayern
- Kennzahl grenzüberschreitender Grundwasserkörper mit Federführung Bayern
- Kennzahl grenzüberschreitender Grundwasserkörper mit Federführung Hessen, Thüringen oder Sachsen
- Sitz Bezirksregierung
- Kreisfreie Stadt
- Stadt
- Staatsgrenze
- Landesgrenze

0 50 km

Bewirtschaftungspläne (BWP) 2016 - 2021 für bayer. Flussgebiete
Herausgeber:
Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz
Rosenkavalierplatz 2, 81925 München,
Telefon: 089 9214-00, Fax: 089 9214-2266
Internet: www.stmuv.bayern.de
Kartenerstellung: Bayerisches Landesamt für Umwelt
Fachdaten: Informationssystem Wasserwirtschaft
Geobasisdaten: DLM 1000, © GeoBasis-DE/BKG 2013 (Daten verändert)
Dezember 2015

