



BWP bayerisches Rheingebiet – Karte 1.2

Oberflächengewässer – Biozönotisch bedeutsame Gewässertypen

Fließgewässertypen

- Typ 1.1: Bäche der Kalkalpen
- Typ 1.2: Flüsse der Kalkalpen
- Typ 3.1: Bäche der Jungmoräne des Alpenvorlandes
- Typ 5: Grobmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 5.1: Feinmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 6: Feinmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 6K: Feinmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche des Keupers
- Typ 7: Grobmaterialreiche, karbonatische Mittelgebirgsbäche
- Typ 9: Silikatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse
- Typ 9.1: Karbonatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse
- Typ 9.1K: Karbonatische, fein- bis grobmaterialreiche Mittelgebirgsflüsse des Keupers
- Typ 9.2: Große Flüsse des Mittelgebirges
- Typ 10: Kiesgeprägte Ströme
- Typ 999: Künstliches Gewässer

Seetypen

- Typ 4: Alpensee: geschichtet
- Typ 5: Mittelgebirgssee: geschichtet, calciumreich, relativ großes Einzugsgebiet
- Typ 6: Mittelgebirgssee: polymiktisch, calciumreich
- Typ 8: Mittelgebirgssee: geschichtet, calciumarm, relativ großes Einzugsgebiet

Die Kennungen der Seewasserkörper werden in Karte 1.4 "Oberflächenwasserkörper – Seewasserkörper" erläutert.

Ökoregionen

- Alpen
- Alpenvorland
- Mittelgebirge

Hauptwasserscheide

- 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

