







BWP bayerisches Rheingebiet – Karte 5.1





Bewirtschaftungsziel "Guter ökologischer Zustand" in Oberflächengewässern

Prognose zur Zielerreichung in den Wasserkörpern







Flusswasserkörper

-  Bewirtschaftungsziel ist erreicht
-  Bewirtschaftungsziel wird voraussichtlich bis 2021 erreicht
-  Bewirtschaftungsziel wird voraussichtlich bis 2027 erreicht
-  Bewirtschaftungsziel wird voraussichtlich erst nach 2027 erreicht (aufgrund natürlicher Gegebenheiten)

Seewasserkörper

-  Bewirtschaftungsziel ist erreicht
-  Bewirtschaftungsziel wird voraussichtlich bis 2021 erreicht
-  Bewirtschaftungsziel wird voraussichtlich bis 2027 erreicht
-  Bewirtschaftungsziel wird voraussichtlich erst nach 2027 erreicht (aufgrund natürlicher Gegebenheiten)

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

-  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

