




Gewässerbewirtschaftung in Bayern – Karte 5.1




## Umwelt-/Bewirtschaftungsziele Oberflächengewässer

Zielerreichung "Guter ökologischer Zustand/  
gutes ökologisches Potenzial" –  
Stand/Prognose




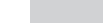


### Flusswasserkörper

-  Bewirtschaftungsziele sind erreicht
-  Bewirtschaftungsziele werden voraussichtlich bis 2027 erreicht
-  Bewirtschaftungsziele werden nach 2027 erreicht

### Seewasserkörper

-  Bewirtschaftungsziele sind erreicht
-  Bewirtschaftungsziele werden voraussichtlich bis 2027 erreicht
-  Bewirtschaftungsziele werden nach 2027 erreicht

Die Kennungen der Seewasserkörper werden in Karte 1.3  
"Oberflächenwasserkörper – Seewasserkörper" erläutert.

-  Hauptwasserscheide
-  Sitz Bezirksregierung
-  Stadt
-  Siedlungsfläche
-  Staatsgrenze
-  Landesgrenze

0 50 km

Herausgeber:  
Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz  
Rosenkavalierplatz 2, 81925 München  
Internet: [www.stmuv.bayern.de](http://www.stmuv.bayern.de)

Kartenerstellung: Bayerisches Landesamt für Umwelt

Fachdaten: Bewirtschaftungspläne 2022 - 2027  
WasserBLiCK/Bundesanstalt für Gewässerkunde  
Geobasisdaten: DLM 1000, © GeoBasis-DE/BKG 2017 (Daten verändert)

Dezember 2021