





Messnetz zur Zustandsbewertung der Oberflächengewässer







Chemischer Zustand

Messstellen im WRRL-Messnetz – Flusswasserkörper

-  Operative Überwachung
-  Überblicksweite und operative Überwachung

Messstellen im WRRL-Messnetz – Seewasserkörper

-  Operative Überwachung
-  Überblicksweite und operative Überwachung

-  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

Kartenerstellung: Bayerisches Landesamt für Umwelt

Fachdaten: Bewirtschaftungsplan 2022 - 2027 bayerisches Rheingebiet
WasserBLlck/Bundesanstalt für Gewässerkunde

Geobasisdaten: DLM 1000, © GeoBasis-DE/BKG 2017 (Daten verändert)

Dezember 2021

