



Grundkarte

- Verwaltung
 - Staatsgrenze
 - Bundeslandgrenze
 - Bezirksgrenze
- Gebietsabgrenzungen
 - Flussgebietseinheit
 - DONAU** Name Flussgebietseinheit
 - Planungsraum
 - March** Name Planungsraum
 - Planungsraum March

Fließgewässer und Stehende Gewässer

- Flüsse mit einem Einzugsgebiet von mind. 10 km² und Stehende Gewässer mit mind. 0,5 km² Fläche
 - 10.000 km²-Fluss
 - 4.000 km²-Fluss
 - 1.000 km²-Fluss
 - 100 km²-Fluss
 - 10 km²-Fluss
- Stehende Gewässer > 0,5 km²

Siedlungseinheiten

- über 500 Einwohner

Städte / Gemeinden

- über 100.000 Einwohner
- über 25.000 Einwohner
- über 5.000 Einwohner
- Landeshauptstadt
- Bezirkshauptstadt

Oberflächenwasserkörper gemäß Detaileinteilung für 10 km²-Gewässer

- 1000100 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 100 km²
- 1000000 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 10 km²
- 15001 Wasserkörpernummer Stehendes Gewässer

Stehende Gewässer > 0,5 km²

- Stehende Gewässer > 0,5 km²

Fließgewässer

- 80218017 Messstellennummer
- Oberflächengewässermessstelle
- ⊙ Überblicksmessstelle

Oben rechts: Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - Gesamtergebnis

- Fließgewässer
 - kein Risiko
 - Risiko nicht einstuftbar
 - auf Grund nicht ausreichender Datenbasis oder
 - Hinweise auf Belastungen vorhanden, tatsächliche Auswirkungen aber derzeit nicht exakt abschätzbar
 - Risiko
 - Künstliche Fließgewässer
- Stehende Gewässer
 - kein Risiko
 - Risiko nicht einstuftbar
 - auf Grund nicht ausreichender Datenbasis oder
 - Hinweise auf Belastungen vorhanden, tatsächliche Auswirkungen aber derzeit nicht exakt abschätzbar
 - Risiko
 - künstliche stehende Gewässer

Herabgeber: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BMLFUW), Sektion VII

GIS-Bearbeitung/Kartographie: **umweltbundesamt**

Österreichischer Bericht der IST-Bestandsaufnahme gemäß EU WRRL (§ 55k, WRG 1959)

Die auf dieser Karte angeführte Legende gilt Österreichweit für jeden Planungsraum.