

Verwaltung

- Staatsgrenze
- Bundeslandsgrenze
- Bezirksgrenze

Wasserwirtschaftliche Einheiten

- Flussgebieteinheit
- Planungsraum

Gewässernetz

Flüsse mit einem Einzugsgebiet von mind. 10 km² u. 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
- Seen (> 0,5 km²)

Einzugsgebiete der 100 km²-Gewässer

zur besseren Unterscheidbarkeit in verschiedenen Farben (keine Wertung)

Städte (Auswahl)

- Landeshauptstadt
- Bezirkshauptort (über 25.000 Einwohner)
- Bezirkshauptort (unter 25.000 Einwohner)

Grenzen

- Landeshauptstadt
- Bezirkshauptstadt

Maßstab 1:500.000 (1 cm = 5 km)

0 20 km

Oberflächenwasserkörper gemäß Detaileinteilung

- Anfangs- und Endpunkt des jeweiligen Oberflächenwasserkörpers
- Stehende Gewässer > 0,5 km²

Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung 2027: Gesamtergebnis

Fließgewässer

- Sicheres Risiko
- Mögliches Risiko
- Kein Risiko
- Künstliche Fließgewässer

Stehende Gewässer

- Sicheres Risiko
- Mögliches Risiko
- Kein Risiko
- |||| Künstliche stehende Gewässer

Überblicksweise Überwachung gemäß Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV, BGBl. II Nr. 479/2006 idF)

Fließgewässer

- U1: Messstelle mit übergeordneter Bedeutung
- U2: Referenzmessstelle
- U3: Sonstige Messstelle
- Trendmessstelle

Seen

- U1: Messstelle
- U2: Referenzmessstelle
- VU3: Messstelle zur zusätzlichen Informationsgewinnung

Anmerkung: Darstellung erfolgt nur für Fließgewässer mit einem Einzugsgebiet von mind. 10 km² und stehende Gewässer mit mind. 0,5 km² Fläche

Linienstärke gemäß Einzugsgrößenklassen

