

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)

Städte (Auswahl)

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

Beispiel Landeshauptstadt
Beispiel Bezirkshauptstadt

Oberflächenwasserkörper gemäß Detaileinteilung

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

Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung 2027: Chemische Schadstoffe: EU-Schadstoffe (ohne ubiquitäre Schadstoffe)

Fließgewässer

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

Stehende Gewässer

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

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

Maßstab 1:500.000 (1 cm = 5 km)

