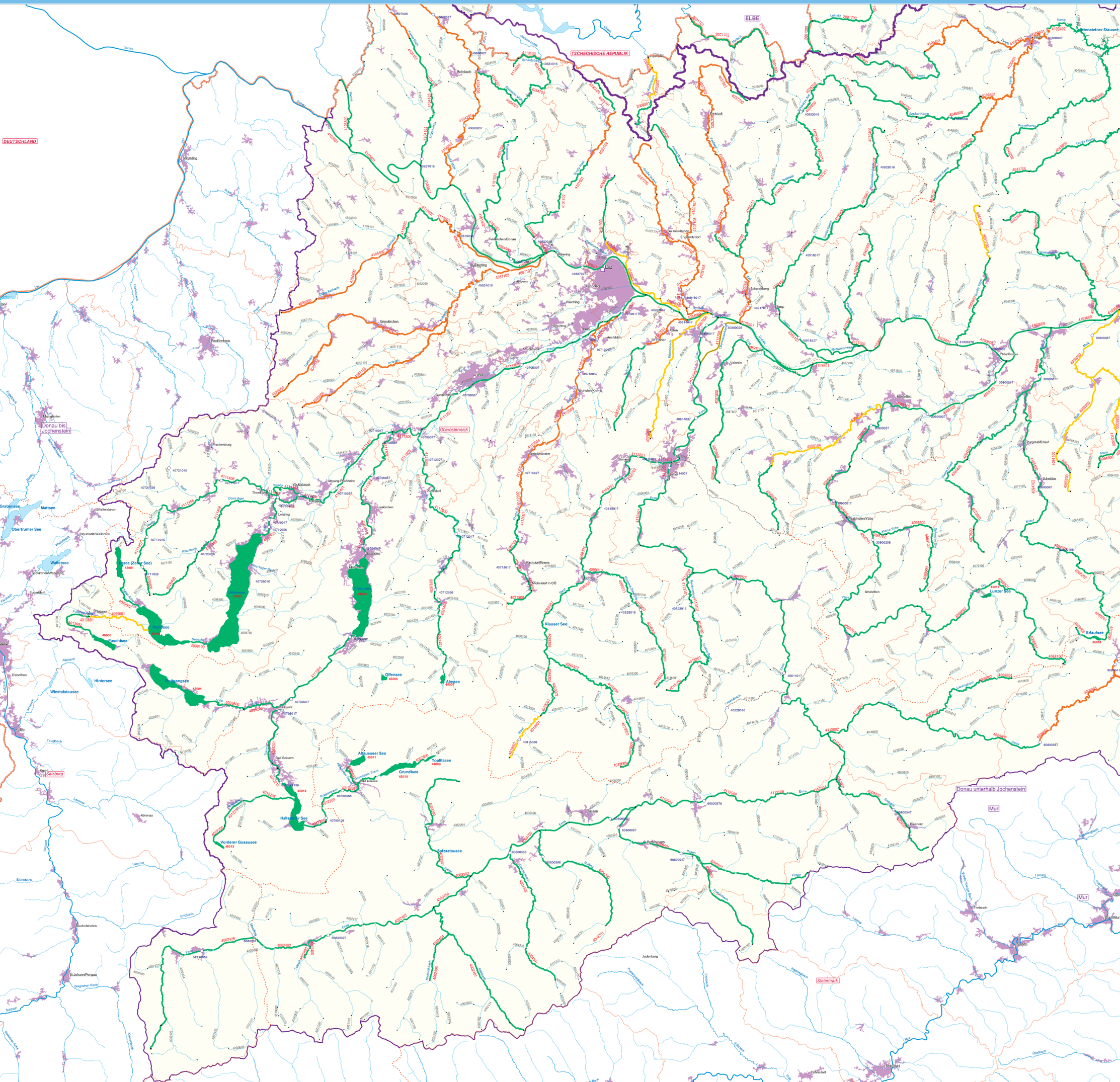
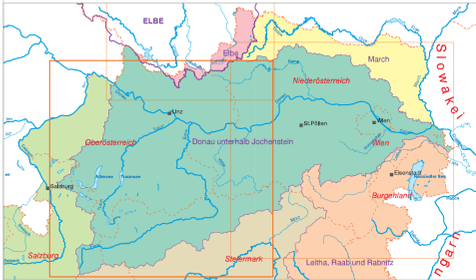


Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - allgemeine physikalisch-chemische Parameter und biologische Gewässergüte Planungsräume Donau unterhalb Jochenstein, Elbe / Bl. West Karte O 10.1



Grundkarte

Verwaltung
 - - - Staatsgrenze
 - - - - Bundeslandgrenze
 - - - - Bezirksgrenze

Gebietsabgrenzungen

Flussgebietseinheit
DONAU Name Flussgebietseinheit
 Planungsräume
March Name Planungsräume
 Planungsräume Donau unterhalb Jochenstein

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

Libz
 Landeshauptstadt
 Wals Bezirkshauptstadt

Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - allgemeine physikalisch-chemische Parameter und biologische Gewässergüte

Fließgewässer

kein Risiko
 Risiko nicht einstuftbar
 - auf Grund nicht ausreichender Datenbasis oder
 - Hinweis auf Belastungen vorhanden, tatsächliche Auswirkungen aber derzeit nicht exakt abschätzbar
 Risiko

Stehende Gewässer

kein Risiko
 Risiko nicht einstuftbar
 - auf Grund nicht ausreichender Datenbasis oder
 - Hinweis auf Belastungen vorhanden, tatsächliche Auswirkungen aber derzeit nicht exakt abschätzbar
 Risiko

Gewässergütemessstellen
 Gemäß der Wassergütemessverordnung (WGEM 1988, Nr. 536/1991)
 Fließgewässer
 60218017 Messstellennummer
 O Oberflächengewässermessstelle

Anmerkung: Darstellung erfolgt nur für Fließgewässer mit einem Einzugsgebiet von mind. 100 km² und Stehende Gewässer mit mind. 0,5 km² Fläche

Oberflächenwasserkörper gemäß Detaileinteilung für 10 km²-Gewässer

1500100 Wasserkörpernummer Fließgewässer < 100 km²
 1500020 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 100 km²

➔ Anfangs- und Endpunkt des jeweiligen Oberflächengewässers

Anmerkung: In der Karte erfolgt keine Linienabfolge

Symbolgröße entsprechend Einzugsgebietsklassen
 Basisdarstellung: schwarz, Detaildarstellung: grau

15001 Wasserkörpernummer Stehendes Gewässer
 15000 Ständiges Gewässer > 0,5 km²

M 1:200.000 (1 cm = 2 km)