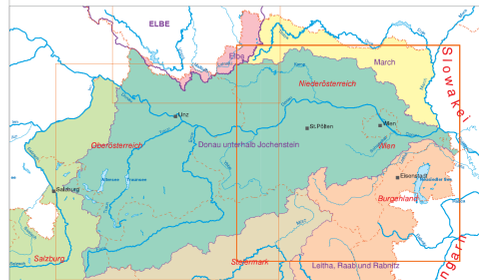


Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - chemische Schadstoffe Planungsraum Donau unterhalb Jochenstein, Elbe / Blatt Ost

Karte O 11.1



Grundkarte

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

Gebietsabgrenzungen

Flussgebietseinheit
DONAU Name Flussgebietseinheit
 Planungsräume
March Name Planungsraum
 Planungsraum 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

LöZ
 Landeshauptstadt
 Bezirkshauptstadt

Oberflächenwasserkörper gemäß Detaileinteilung für 10 km²-Gewässer

1500100 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 100 km²
 1500020 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 10 km²

Anfangs- und Endpunkt des jeweiligen Oberflächenwasserkörpers
 Anmerkung: In der Karte erfolgt keine Linienabsteilung
 Symbole für entsprechende Einzugsgebietsklassen
 Basisabsteilung: schwarz, Detailschraffur: grau

15001 Wasserkörpernummer Stehendes Gewässer
 Stehende Gewässer > 0,5 km²

Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - chemische Schadstoffe

Fließgewässer

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

Stehende Gewässer

kein Risiko
 Risiko nicht einschätzbar
 - auf Grund nicht ausreichender Datenbasis oder
 - Hinweis auf Belastungen vorhanden, tatsächliche Auswirkungen aber derzeit nicht exakt abschätzbar
 Risiko
 Künstliche stehende Gewässer

Gewässerübermessstellen
 Gemäß der Wasserüberwachungsverordnung (WGWV, BGBl. Nr. 358/1991)
 Fließgewässer
 8221017 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

M 1:200.000 (1 cm = 2 km)

Herausgeber: 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)