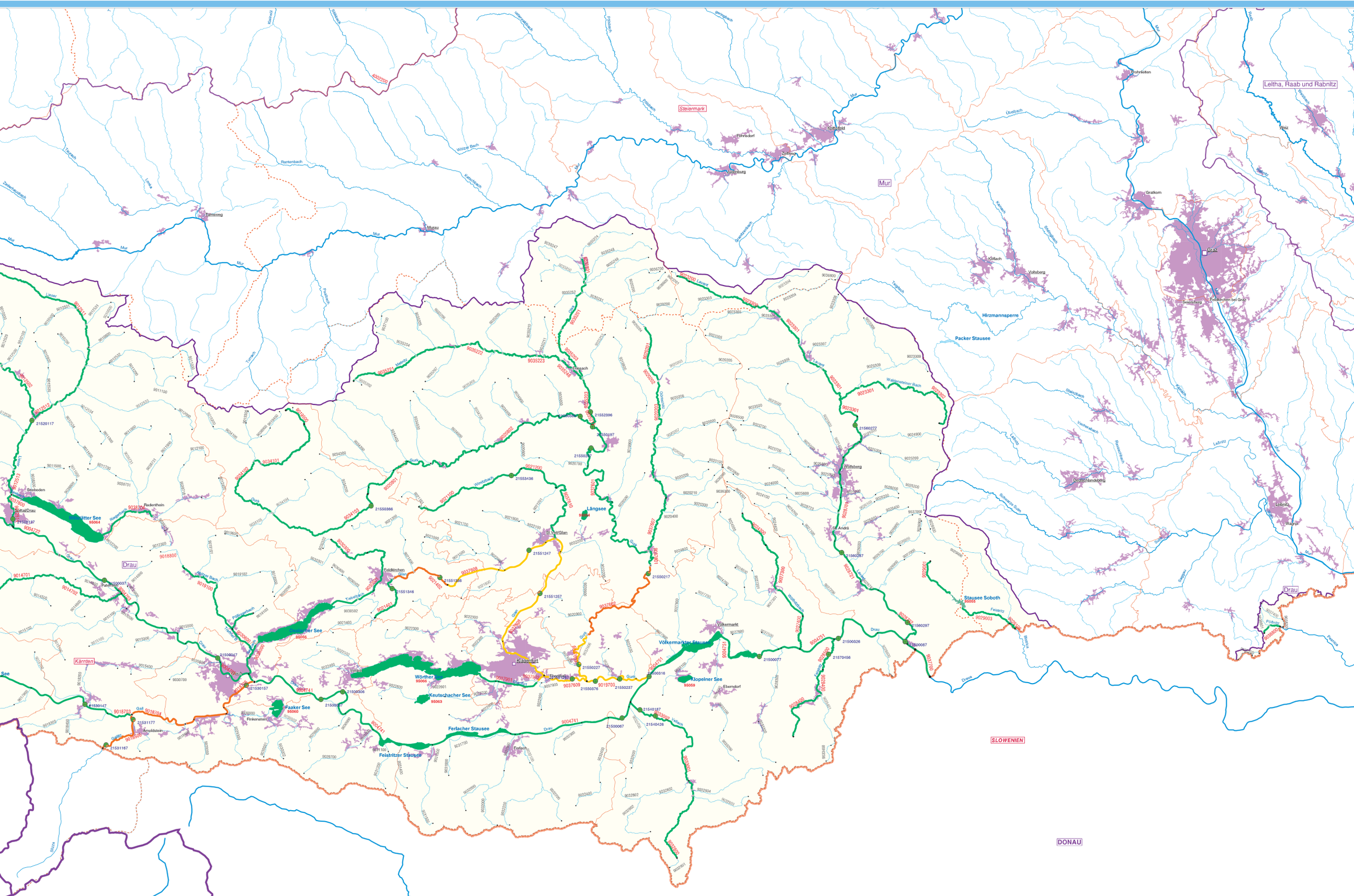
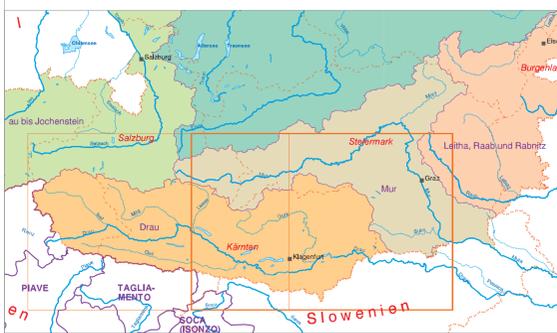


Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - stoffliche Belastungen Planungsraum Drau / Blatt Ost



Grundkarte

- Verwaltung
 - Staatsgrenze
 - - - - - Bundeslandgrenze
 - Bezirksgrenze
- Gebietsabgrenzungen
 - Flussgebietseinheit
 - DONAU** Name Flussgebietseinheit
 - Planungsraum
 - MUR** Name Planungsraum
 - Planungsraum Drau

Fließgewässer und Stehende Gewässer

- Fließgewässer
 - 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

Klagenart

- Landeshauptstadt
- Bezirkshauptstadt

Oberflächenwasserkörper gemäß Detaileinteilung für 10 km²-Gewässer

- 1000100 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 100 km²
- 1000000 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 10 km²
- Anfangs- und Endpunkt des jeweiligen Oberflächenwasserkörpers

Symbole

- 15001 Wasserkörpernummer Stehendes Gewässer
- Stehende Gewässer > 0,5 km²

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)

Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - stoffliche Belastungen

Fließgewässer

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

Künstliche stehende Gewässer

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

Bewertung der Messstellen aufgrund der provisorisch festgelegten Zielvorgaben

Quelle: BMLFUW

WGEV Messstelle

Nährstoffe

- nachgewiesene Überschreitung der Zielvorgaben
- keine Überschreitung der Zielvorgaben

Kohlenstoff

- nachgewiesene Überschreitung der Zielvorgaben
- keine Überschreitung der Zielvorgaben

Gemeinschaftsrechtlich geregelte Stoffe

- nachgewiesene Überschreitung der Zielvorgaben
- mögliche signifikante Beeinträchtigung
- geringe Beeinträchtigung

Sonstige spezifische chemische Schadstoffe gemäß Anhang V WRRL bzw. Anhang D, WRG 1959

- nachgewiesene Überschreitung der Zielvorgaben
- mögliche signifikante Beeinträchtigung
- geringe Beeinträchtigung

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