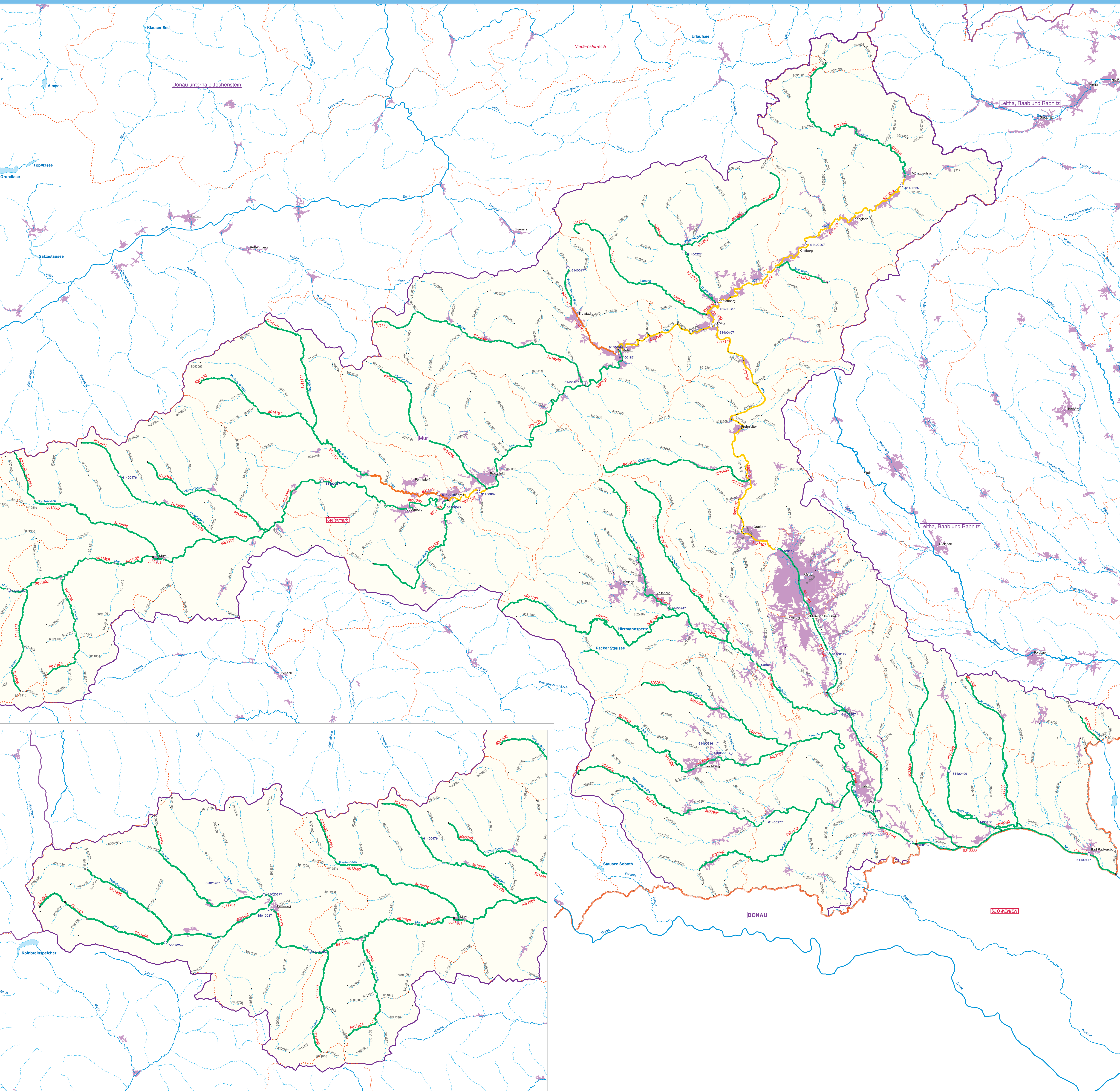
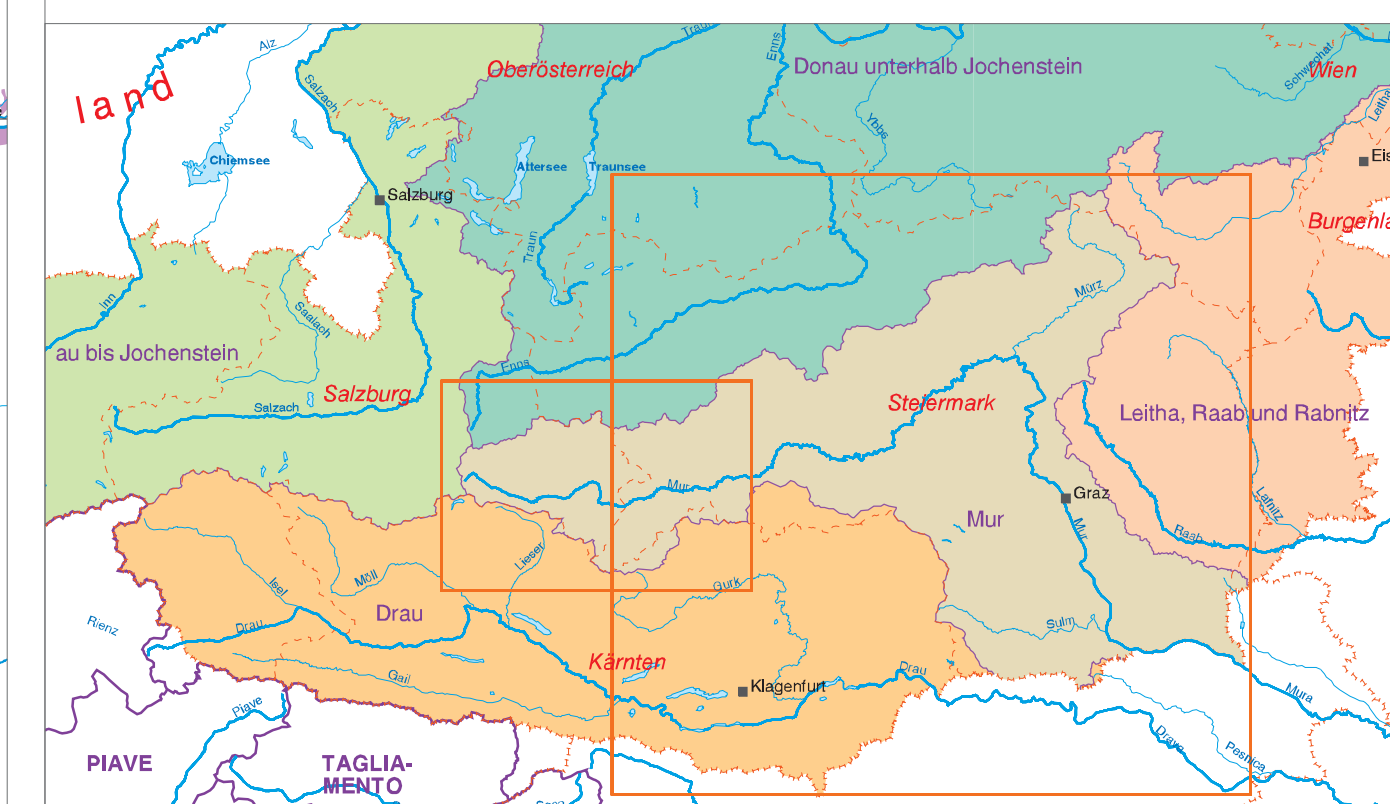


Risikoanalyse der Oberflächenwasserkörper in Hinblick auf eine mögliche Zielverfehlung - chemische Schadstoffe Planungsraum Mur



Grundkarte

- Staatsgrenze
- Bundeslandgrenze
- Bezirksgrenze

Gebietsabgrenzungen

- Flussgebietseinheit
- DONAU** Name Flussgebietseinheit
- Planungsraum
- Mur** Name Planungsraum
- Planungsraum Mur

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

Gräz

- Landeshauptstadt
- Leoben
- Bezirkshauptstadt

Oberflächenwasserkörper gemäß Detaileinteilung für 10 km²-Gewässer

- 1500100 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 100 km²
- 1500200 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 10 km²
- 1500300 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 1 km²
- 1500400 Wasserkörpernummer Fließgewässer > 0,5 km²

Anfangs- und Endpunkt des jeweiligen Oberflächenwasserkörpers

Anmerkung: In der Karte erfolgt keine Linienabstufung

Symbolgröße entsprechend Einzugsgebietsgrößenklassen

Basiseinstellung: schwarz, Detail-einstellung: 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

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

Gewässernetzmesstellen

Gemäß der Wasserversorgungsverordnung (WSEV, BGBl. Nr. 358/1991)

Fließgewässer

80210017 Messstellennummer

○ Oberflächenwassermessstelle

M 1:200.000 (1 cm = 2 km)

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

Herausgeber: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft (BM/LFW), Sektion VII

GIS-Bearbeitung/Kartographie: **umwelt**bundesamt

Österreichischer Bericht der IST-Bestandsaufnahme gemäß EU WRRL (§ 55k, WRG 1959)

lebensministerium.at