

Anhang 2 - Karten

Allgemeine Karten

- 1 Flussgebietseinheit – Überblick
- 2 Zuständige Behörden

Karten Oberflächenwasser

- 3 Oberflächenwasserkörper – Kategorien
- 4 Oberflächenwasserkörper – Typen
- 5 Beurteilung FGW: Hilfsgröße Biologische Gewässergüte
- 6 Beurteilung FGW: Zustand der Fischfauna
- 7 Beurteilung FGW: Hilfsgröße Gewässerstruktur
- 8 Beurteilung FGW: Schadstoffe der Liste ECO
- 9 Beurteilung FGW: Schadstoffe der Liste CHEM
- 10 Beurteilung FGW: Integrative Beurteilung zur Zielerreichung von Fließgewässerwasserkörpern
- 11 Beurteilung SGW: Integrative Beurteilung zur Zielerreichung von Standgewässerwasserkörpern
- 12 Bodennutzungsstruktur nach Corine Landcover
- 13 Passierbarkeit der Querbauwerke

Karten Grundwasser

- 14 Belastungen durch diffuse Quellen (Weitergehende Beschreibung)
- 15 Belastungen durch Punktquellen (Weitergehende Beschreibung)
- 16 Belastungen für den mengenmäßigen Zustand (Weitergehende Beschreibung)
- 17 Belastungen durch sonstige anthropogene Einwirkungen (Weitergehende Beschreibung)
- 18 Charakterisierung der Deckschichten
- 19 Direkt grundwasserabhängige Oberflächengewässer- und Landökosysteme
- 20 Beurteilung der Zielerreichung der Grundwasserkörper (Weitergehende Beschreibung)
- 21 Prüfung der Auswirkungen von Veränderungen des Grundwasserspiegels (weniger strenge Umweltziele)
- 22 Prüfung der Auswirkungen der Verschmutzung auf die Qualität des Grundwassers (weniger strenge Umweltziele)

Karten Schutzgebiete

- 23 Trinkwasserschutzgebiete
- 24 Gebiete zum Schutz wirtschaftlich bedeutender aquatischer Arten
- 25 Erholungsgewässer
- 26 Nährstoffsensible Gebiete
- 27 Vogelschutz-Gebiete
- 28 FFH-Gebiete

Allgemeine Karten

- 1 Flussgebietseinheit – Überblick
- 2 Zuständige Behörden



EU-Wasserrahmenrichtlinie 2000/60/EG

Karte 1:
 Koordinierungsräume in der Flussgebietseinheit Elbe
 Datenstand: 06/2004

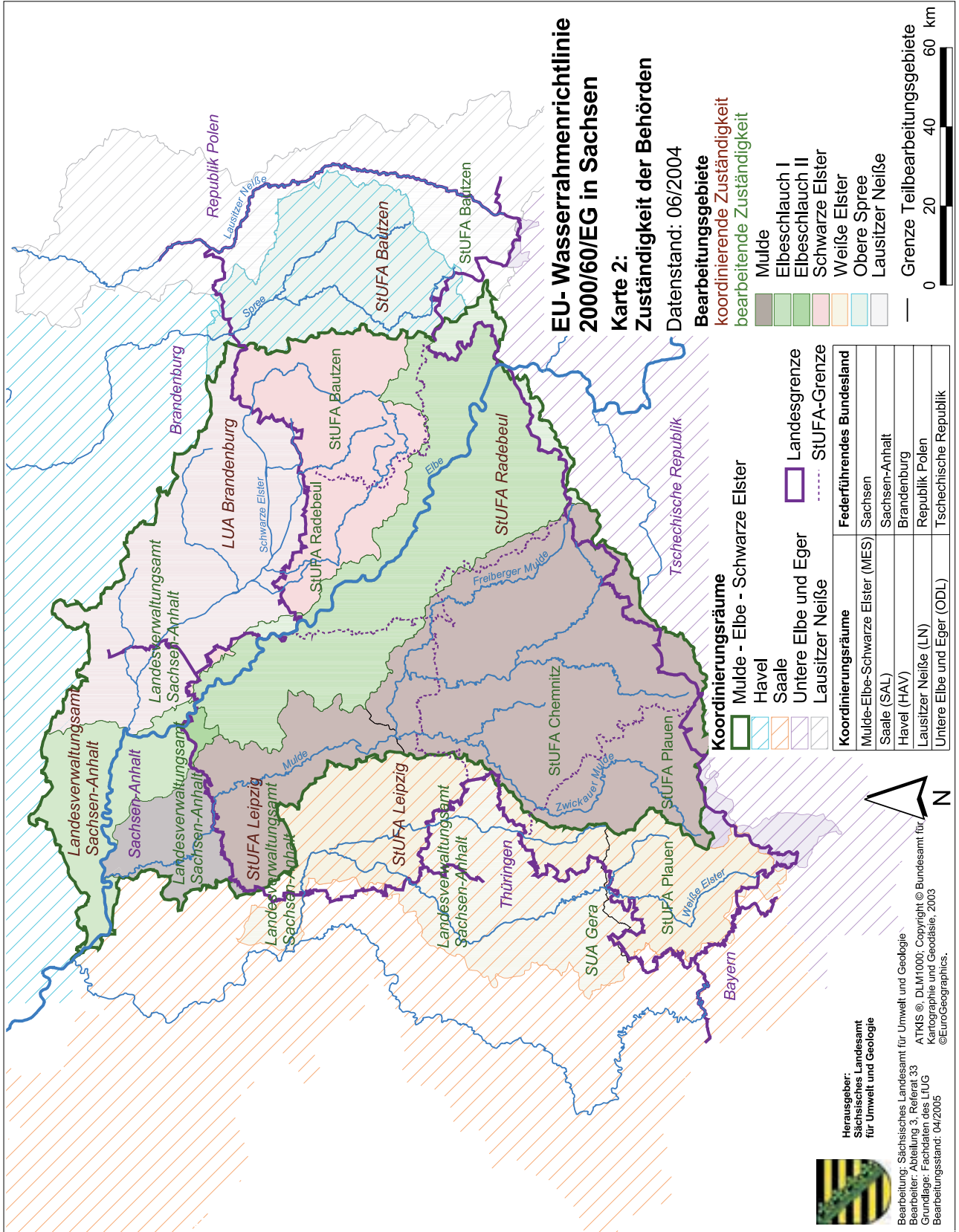


Herausgeber:
 Sächsisches Landesamt
 für Umwelt und Geologie

ATKIS ©, DLM1000; Copyright © Bundesamt für
 Kartographie und Geodäsie, 2003
 ©EuroGeographics.

Bearbeiter: Abteilung 3, Referat 33
 Grundlage: Hydrologischer Atlas
 von Deutschland (2003), LfUG
 Bearbeitungsstand: 04/2005

- | | | | |
|--|-----------------------------------|--|-------------------------|
| | Mulde - Elbe -
Schwarze Elster | | Obere und Mittlere Elbe |
| | Havel | | Obere Moldau |
| | Saale | | Berounka |
| | Tideelbe | | Untere Moldau |
| | Untere Elbe und Eger | | Mittelbe-Elde |
| | Lausitzer Neiße | | FGE Elbe |
| | | | Landesgrenze |



Karten Oberflächenwasser

- 3 Oberflächenwasserkörper – Kategorien
- 4 Oberflächenwasserkörper – Typen
- 5 Beurteilung FGW: Hilfsgröße Biologische Gewässergüte
- 6 Beurteilung FGW: Zustand der Fischfauna
- 7 Beurteilung FGW: Hilfsgröße Gewässerstruktur
- 8 Beurteilung FGW: Schadstoffe der Liste ECO
- 9 Beurteilung FGW: Schadstoffe der Liste CHEM
- 10 Beurteilung FGW: Integrative Beurteilung zur Zielerreichung von Fließgewässerwasserkörpern
- 11 Beurteilung SGW: Integrative Beurteilung zur Zielerreichung von Standgewässerwasserkörpern
- 12 Bodennutzungsstruktur nach Corine Landcover
- 13 Passierbarkeit der Querbauwerke

