

# Verzeichnis der Karten

## Allgemein

K 1.1 Übersichtskarte

## Oberflächengewässer

- K 2.1 Biologische Gewässergüte nach LAWA
- K 2.2 Gewässerstruktur nach LAWA
- K 3.1 Fluss- und Seewasserkörper
- K 4.1 Biozönotisch bedeutsame Gewässertypen
- K 6.1 Vorauswahl - künstliche und erheblich veränderte Gewässerabschnitte
- K 6.2 Signifikante morphologische Veränderungen
- K 6.3 Signifikante Abflussregulierung und signifikante Wasserentnahmen  
Teil 1 und 2
- K 6.4 Hydraulische Belastung durch Siedlungsentwässerung
- K 7.1 Signifikante Punktquellen OG
- K 7.2 Bestehende Messstellen OG
- K 7.3 Stickstoffeintrag in Oberflächengewässer
- K 7.4 Phosphoreintrag in Oberflächengewässer
- K 7.5 Immissionssituation der Fließgewässer - Ökologische Zustandskomponenten,  
Teil 1
- K 7.6 Immissionssituation der Fließgewässer - Ökologische Zustandskomponenten,  
Teil 2
- K 7.7 Immissionssituation der Fließgewässer - Chemische Zustandskomponenten
- K 7.8 Gefährdungsabschätzung der Flüsse und Seen

## Grundwasser

- K 5.1 Abgrenzung der Grundwasserkörper
- K 9.1.1 Hydrogeologische Teilräume
- K 9.1.2 Hydrogeologische Einheiten
- K 9.2 Schutzpotential
- K 9.3 Erstmalige Beschreibung Grundwasser - Punktquellen
- K 9.4.1 Diffuse Belastungen - Nitrat
- K 9.4.2 Diffuse Belastungen - Standorteigenschaften Nitrat
- K 9.4.3 Diffuse Belastungen - PSM 1996 bis 2001
- K 9.6 Andere Belastungen - Chlorid 1992 bis 2001
- K 9.7 Erstmalige Beschreibung Grundwasser - Mengenmäßiger Zustand
- K 9.8 Zustand der Grundwasserkörper

## weitergehende Beschreibung Grundwasser

- gGWK 8.9:
- K 9.9.1a Geologische Einheiten
  - K 9.9.1c Grundwassergleichen
  - K 9.9.1d Mittlere jährliche Grundwasserneubildung
  - K 9.9.1e Bodenübersichtskarte
  - K 9.9.2 Landnutzung
  - K 9.9.3 Problem Sanierungsgebiet No3
  - K 9.9.3 Diffuse Belastungen Nitrat 2001

## Schutzgebiete

- K 13.1 Wasserschutzgebiete
- K 13.2 Fisch- und Badegewässer
- K 13.3 Wasserabhängige NATURA 2000-Gebiete