

## Legende

Messstellen: Nitratkonzentration in mg/l

- 0 - 10
- > 10 - 25
- > 25 - 40
- > 40 - 50
- > 50

Grundwasserkörper

Bayern, Österreich:

- Grenzen und Namen der Grundwasserkörper
- Tiefengrundwasserkörper

Baden-Württemberg:

- als hydrogeologischer Teilraum
- gefährdete Grundwasserkörper gesondert ausgewiesen

Fließgewässer und Kanäle

- EZG größer 4.000km<sup>2</sup>
- EZG von 500km<sup>2</sup> bis 4.000km<sup>2</sup>

Seen

- Fläche größer 0.5 km<sup>2</sup>

Verwaltungsgrenzen

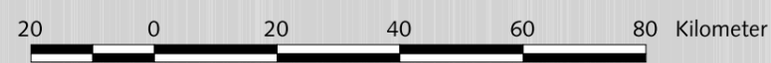
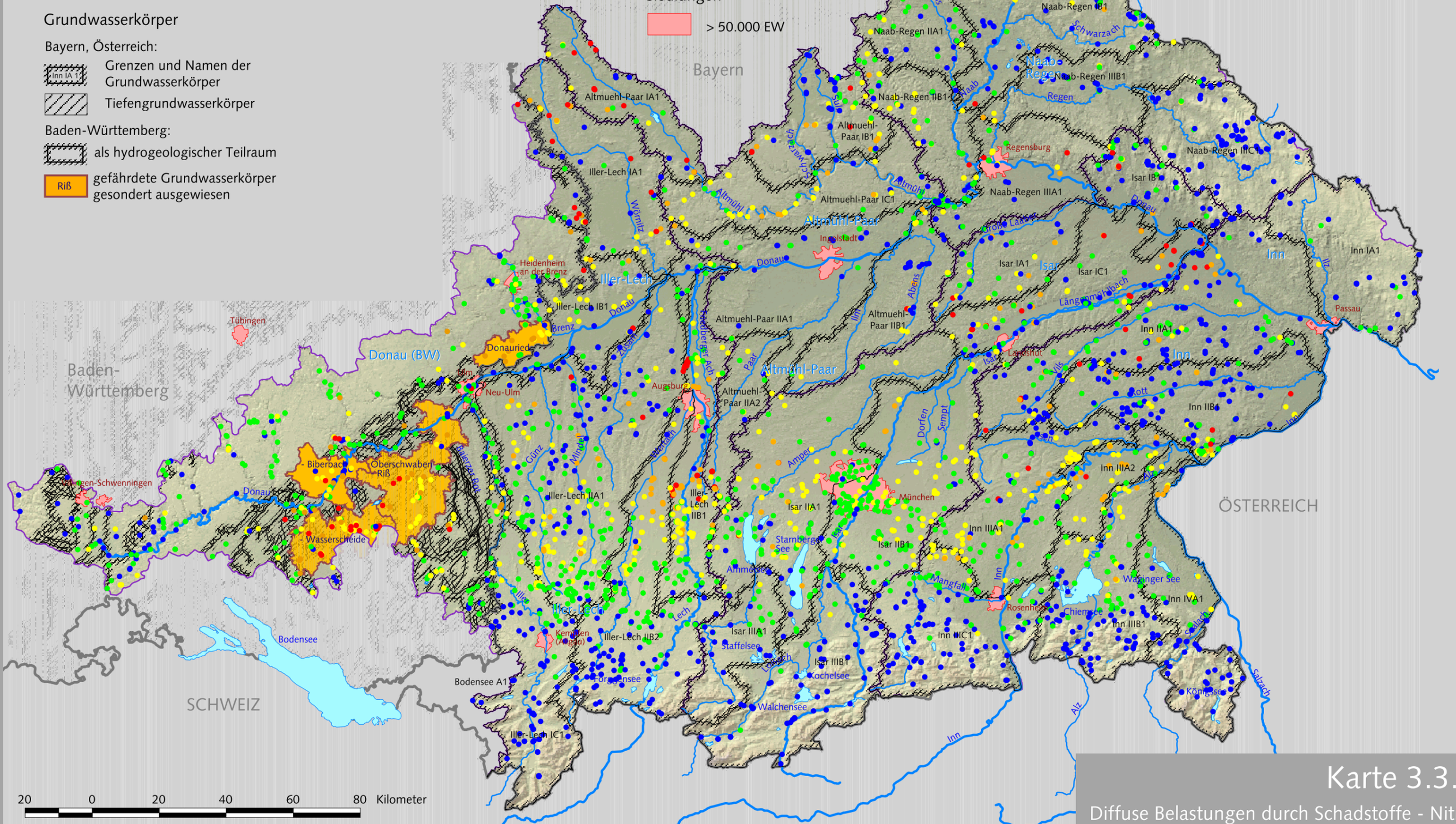
- Bundesländer

Planungsgrenzen

- Iller-Lech Planungsräume

Siedlungen

- > 50.000 EW



Karte 3.3.1  
Diffuse Belastungen durch Schadstoffe - Nitrat

Bayerisches Landesamt für Wasserwirtschaft, ifanos WASSER & LANDSCHAFT, 13. Januar 2005