

# Lage und Grenzen der Grundwasserkörper (inkl. Messnetz für die Erhebung der Wasserqualität) - Tiefgrundwasserkörper

Österreichischer Anteil an den FGE Donau, Rhein und Elbe

**Verwaltung**

- Staatsgrenze
- Bundeslandgrenze
- Bezirksgrenze

**Wasserwirtschaftliche Einheiten**

- Flussgebietseinheit
- Planungsraum

**Gewässernetz**

- Flüsse mit einem Einzugsgebiet von mind. 10 km<sup>2</sup> u. Stehende Gewässer mit mind. 0,5 km<sup>2</sup> Fläche
- 10.000 km<sup>2</sup>-Fluss
- 4.000 km<sup>2</sup>-Fluss
- 1.000 km<sup>2</sup>-Fluss
- 100 km<sup>2</sup>-Fluss
- 10 km<sup>2</sup>-Fluss
- Seen (> 0,5 km<sup>2</sup>)

**Städte (Auswahl)**

- Landeshauptstadt
- Bezirkshauptort (über 25.000 Einwohner)
- Bezirkshauptort (unter 25.000 Einwohner)

**Bregenz** Landeshauptstadt  
**Dornbirn** Bezirkshauptstadt

**Wassergütemessstellen gemäß Gewässerzustandsüberwachungsverordnung (GZÜV), BGBl. II Nr. 479/2006**

- Tiefgrundwasser

**Tiefen- und Thermalgrundwasserkörper gemäß Wasserrahmenrichtlinie (WRRL 2000/60/EG)**

**Tiefgrundwasserkörper**

- Gruppen von Grundwasserkörpern
- Einzelgrundwasserkörper

**Thermalgrundwasserkörper**

- überschreitet Staatsgrenze

**Grenzüberschreitende Tiefen- und Thermalgrundwasserkörper**

- 150 Kennziffer Tiefgrundwasserkörper\*
- 150 Kennziffer Thermalgrundwasserkörper\*

\* Anmerkung: Kurzform der Kennziffer GK100\*

Maßstab 1:500.000 (1 cm = 5 km)

