

# Tiefengrundwasserkörper - Messnetz für die Erhebung des mengenmäßigen Zustandes

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)

**Bergeng** Landeshauptstadt  
**Dombirn** Bezirkshauptstadt

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

**Tiefengrundwasserkörper**

- Gruppen von Grundwasserkörpern

**Thermalgrundwasserkörper**

- Einzelgrundwasserkörper

**Grenzüberschreitende Tiefen- und Thermalgrundwasserkörper**

- überschreitet Staatsgrenze

150 Kennziffer Tiefengrundwasserkörper\*  
150 Kennziffer Thermalgrundwasserkörper\*

\* Anmerkung: Kurzform der Kennziffer GK100\*

**Überwachung des mengenmäßigen Zustandes gem. Wasserkreislauferrichtungsverordnung (WKEV), BGBl. II Nr. 478/2006**

**Grundwassermessstellen des Hydrographischen Dienstes**

- Brunnen / Sonden

