

Donaeinzugsgebiet: Relief und Topographie



LEGENDE

- Donaeinzugsgebiet
- Donau
- Zuflüsse (Flusseinzugsgebiet > 4,000 km²)
- Seen (Wasserfläche > 100 km²)
- Schwarzes Meer Küsteneinzugsgebiet
- Lagunen (Wasserfläche > 100 km²)
- Kanäle
- Höhe über dem Meeresspiegel (m)
- 0 50 100 150 200 250 Kilometer
- N
- Maßstab: 1:4,500,000

- Städte:**
- > 1,000,000 EinwohnerInnen
 - 250,000 - 1,000,000 EinwohnerInnen
 - 100,000 - 250,000 EinwohnerInnen

Dieses digitale Höhenlinienmodell basiert auf den globalen GETOP30 Daten mit einem horizontalen Rasterfeldabstand von ungefähr einem Kilometer.

Dieses Produkt enthält von staatlichen Vermessungseinrichtungen in Europa lizenzierte Daten. Die topographische Kartengrundlage für DE, AT, CZ, IT, SI und HR wurde mittels EuroGlobalMap v1.0 (EuroGeographics) erstellt. Die Daten für die anderen Länder basieren auf VMAP Level 0 Daten von NIMA. Die Außengrenzen der Flussgebietseinheit Donau basieren auf nationalen Informationen aus DE, AT, CZ, CH, SK, SI, HR, BA, CS, BG, RO, UA und MD. Für PL, AL, MK und IT wurden Daten der Europäischen Kommission (Gemeinsames Forschungszentrum) verwendet.

Aufbereitet von FLUVIUS, Wien, Juni 2005. Die Erstellung dieser Karte wurde finanziell unterstützt von



Ein Produkt der IKSD, Wien

