



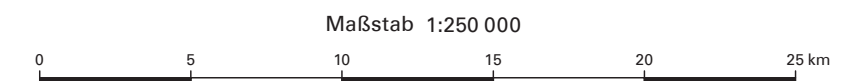
Geologie

Bayerischer Geothermieatlas – Karte 21

Burdigal-Sande – Verbreitung, Tiefenlage und Mächtigkeit

Stand September 2004

- Burdigal-Sande erbohrt
- - -600- Tiefenlinie der Oberkante der Burdigal-Sande (in m unter NHN)
- - -600- Tiefenlinie der Oberkante der Burdigal-Sande, vermutet (in m unter NHN)
- - -25- Linie gleicher Mächtigkeit der Burdigal-Sande, vermutet (in m)
- Nördliche Verbreitungsgrenze der Burdigal-Sande
- Landeshauptstadt
- Sitz Bezirksregierung
- Sitz Kreisverwaltung bzw. kreisfreie Stadt
- Siedlung
- Siedlungsfläche
- Die Größenklassen der Siedlungsbeschriftung basieren auf Einwohnerzahlen (Stand 2011).
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Regierungsbezirksgrenze
- Bundesautobahn/Schnellstraße, mehrspurig/einspurig
- Bundesautobahn/Schnellstraße, in Bau
- Bundesstraße
- Bundesstraße, in Bau
- Bahnstrecke
- See
- Fluss
- Kanal
- Kanal unterirdisch
- Gewässer zeitweise wasserführend/unterirdisch

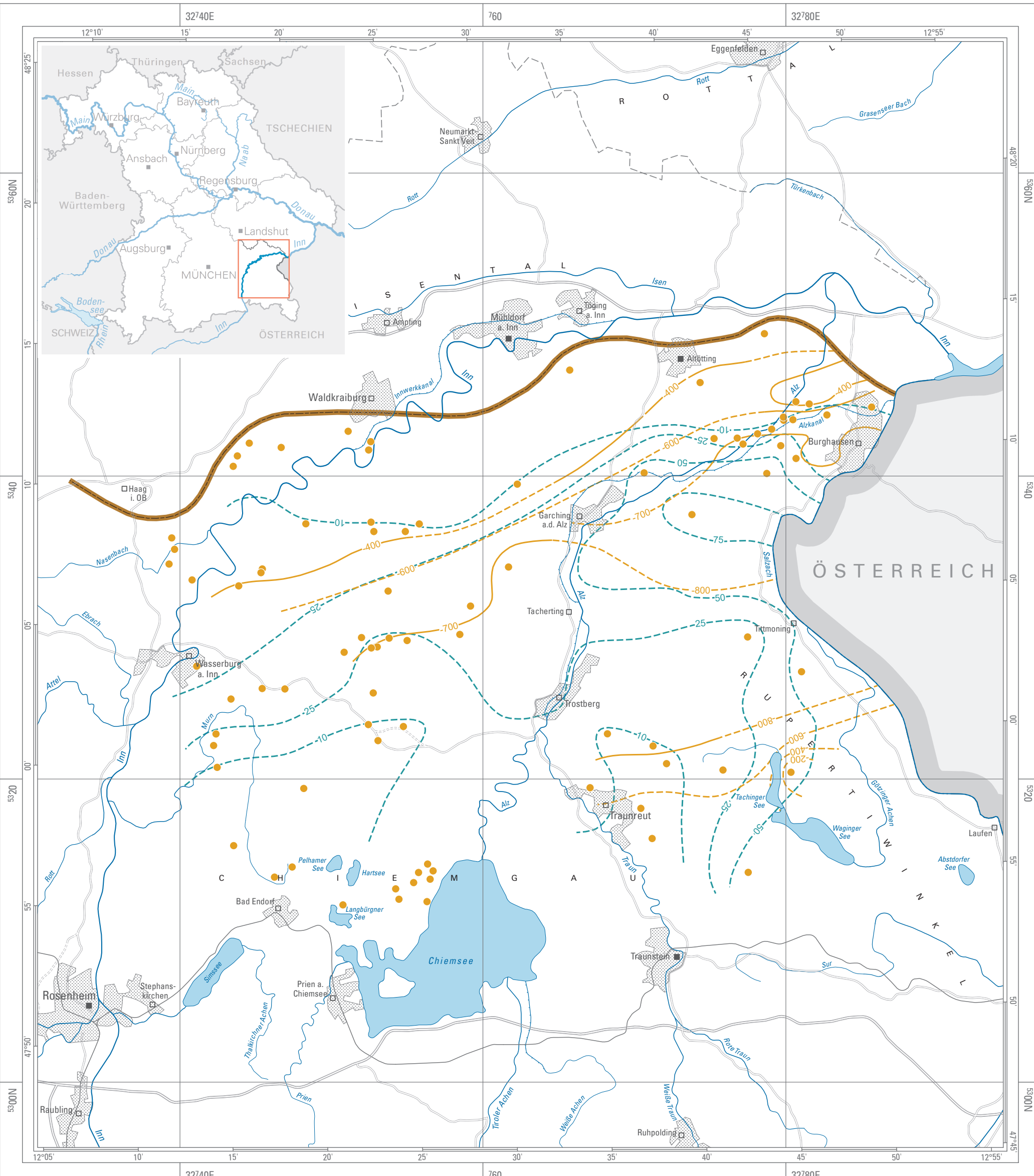


Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt
 Bürgermeister-Ulrich-Straße 160
 86179 Augsburg
 Internet: www.lfu.bayern.de

Fachdaten: HÄNEL, R., KLEEFELDT, M. & KOPPE, I. (1984): Geothermisches Energiepotenzial. Pilotstudie: Abschätzung der geothermischen Energievorräte an ausgewählten Beispielen in der Bundesrepublik Deutschland (Abschlussbericht). – Bericht NLFB (im Auftrag der Europäischen Gemeinschaft und des Bundesministeriums für Forschung und Technologie), Archiv-Nr. 96 276, Band I-IV, Hannover.

Geobasisdaten: DLM 1000, © GeoBasis-DE / BKG 2018 (Daten verändert)

Kartenerstellung Mai 2022



32740E 760 32780E 12°10' 15' 20' 25' 30' 35' 40' 45' 50' 12°55'

48°25' 20' 15' 10' 05' 00' 55' 50' 47°50' 47°45'

32740E 760 32780E 12°05' 10' 15' 20' 25' 30' 35' 40' 45' 50' 12°55'