



Geotopkataster Bayern

## Teisbachtal S von Teisbach

Geotop-Nummer: 279R003

Stand: 17.10.2014

Objekt-ID: 7340GT000006  
 Gemeinde: Dingolfing  
 Landkreis/Stadt: Dingolfing-Landau  
 TK25: 7340 Dingolfing West  
 Koordinaten (G/K): R: 4534229  
 H: 5386454  
 Geländehöhe: 380 m ü.NN  
 Größe: L: 1200 m, B: 700 m, H: 20 m, F: 840000 qm  
 Geol. Raumeinheit: Isar-Inn-Hügelland



### Kurzbeschreibung

Das Teisbachtal zeigt den Querschnitt eines "asymmetrischen Tales" mit steilen nach Westen und flachen nach Osten exponierten Flanken. An der Westseite zieht vom Mündungstrichter in das Isartal bis Oberteisbach eine Terrassenstufe entlang. Asymmetrische Täler haben sich durch unterschiedlichen Abtrag mit Bodenfließen in unvergletscherten Gebieten vorwiegend an N-S verlaufenden Bächen, geprägt durch das Kaltklima, ausgebildet. Erosion hat das Tal postglazial in ein Sohlental umgebildet.

Geotoptyp: Asymmetrisches Tal

Geologie: Nördlicher Vollschocher (V-OSM) (Mittelmiozän)

Petrographie: Schotter  
 Aufschlussart: kein Aufschluss (natürlich)  
 Zustand/Nutzung: gut erhalten

Erreichbarkeit: anfahrbar  
 Schutzstatus: kein Schutzgebiet

Literatur: Helbig (1967)

**Geotop-Nummer: 279R003**

<b>Bewertung:</b>	Stand: 10.10.2017
Allg. geowiss. Bedeutung:	bedeutend
Regionalgeol. Bedeutung:	lokal bedeutend
Öffentliche Bedeutung:	heimatkundlich/touristisch bedeutend
Erhaltungszustand:	gering beeinträchtigt
Häufigkeit in der Region:	selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope)
Häufigkeit in Regionen:	selten (nur in einer geol. Region)

Geowissenschaftlicher Wert: bedeutend  
(Kategorien: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll)

**Bildnachweis:**

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
Fotos: © Bayerisches Landesamt für Umwelt

**Weitere Informationen:**

Bayerisches Landesamt für Umwelt

[Abteilung Geologischer Dienst](#)

[Geotope und Geotopschutz](#)

Kontakt: [Info-Geotope](#)