



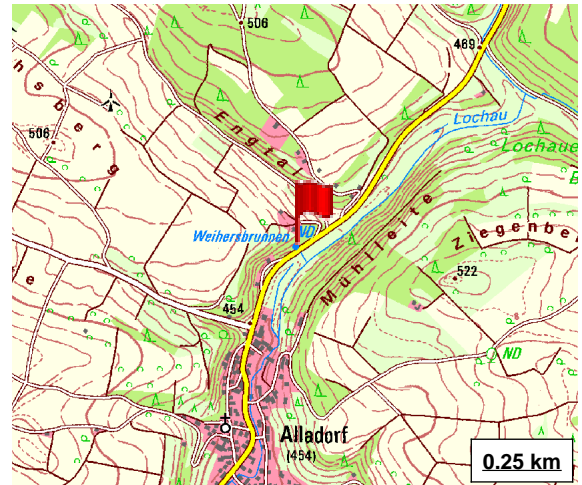
Geotopkataster Bayern

## Karstquelle Weihersbrunnen N von Alladorf

Geotop-Nummer: 477Q001

Stand: 08.07.2015

Objekt-ID: 6034GT000006  
Gemeinde: Thurnau  
Landkreis/Stadt: Kulmbach  
TK25: 6034 Mistelgau  
Koordinaten (G/K): R: 4455713  
H: 5537017  
Geländehöhe: 450 m ü.NN  
Größe: L: 10 m, B: 10 m, H: 1 m, F: 100 qm  
Geol. Raumeinheit: Nördliche Frankenalb



### Kurzbeschreibung

Die Karstquelle aus dem unteren Malm weist starke Schüttungsschwankungen auf (durchschnittlich ca. 50 l/sec).

Geototyp: Schichtquelle  
Gesteinsart

Geologie: Werkkalk (Malm Beta) (Oxfordium)

Petrographie: Kalkstein  
Aufschlussart: Hangariss/Felswand (natürlich)  
Zustand/Nutzung: Grundwasser aufgeschlossen, Wasserzu-/abflüsse

Erreichbarkeit: anfahrbar  
Schutzstatus: Naturdenkmal  
Landschaftsschutzgebiet  
Naturpark

Literatur: LFW (1990)

**Geotop-Nummer:** 477Q001

<b>Bewertung:</b>	Stand: 10.10.2017
Allg. geowiss. Bedeutung:	sehr bedeutend
Regionalgeol. Bedeutung:	lokal bedeutend
Öffentliche Bedeutung:	heimatkundlich/touristisch bedeutend
Erhaltungszustand:	nicht beeinträchtigt
Häufigkeit in der Region:	selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope)
Häufigkeit in Regionen:	mehrfach (in 2 - 4 geol. Regionen)

Geowissenschaftlicher Wert: wertvoll  
(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](#)