



Geotop-Nummer: 182R013

Angewandte Geologie

Erosionsscharte mit Murkegel unter der Schneid W von Bayrischzell



UTM-Koordinaten (Zone 32):

Ostwert: 724.659 Nordwert: 5.284.172

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 47.671876° N Längengrad: 11.992889° E

Objekt-ID: 8337GT000006

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 27.11.2018

Landkreis/Stadt:

Objektlage und -größe

Gemeinde: Bayrischzell

Topographische Karte (TK25): 8337 Josefsthal

Miesbach

Geländehöhe: 1022 m NN

Größe (Länge x Breite) 950 x 500 m

Fläche: 475.000 m²

Geologische Raumeinheit: Mangfallgebirge

Kurzbeschreibung des Geotops

Nördlich der Schneid liegt eine sehr ausgeprägte und tief eingeschnittene Erosionsscharte im Hauptdolomit. Mit einem schmalen Auslass geht sie in einen Sturz- und Murkegel über, der bis ins Leitzachtal reicht. Von dem gesamten Kegel ist derzeit nur ein kleiner Teil aktiv. Bei Starkregen werden aber immer wieder Teile der Schuttmassen mobilisiert.

Beschreibung des Geotops

Aufschlussart:		Hanganriss/Felswand	
Erreichbarkeit:		abgelegen	
Zustand/Nutzung:		gut erhalten	
Nr.	Geotoptyp		
1	Schuttkegel		
2	Felssturz		
Nr.			Chronostratigraphie des Geotops
1	Schwemmfächer/Schuttkege		Holozän
2	Hauptdolomit		Norium
Nr.	Petrographie des Geotops Schotter		
2	Dolomitstein		
NI			
Nr.	 		
2	Landschaftsschutzgebiet Vogelschutzgebiet		
	Vogelscridizgeblet		
Nr.	· ·		
1	Nickmann, M. & Kurosch, T. (2018): Geol. Karte von Bayern 1:25.000 Blatt 8337/8437 Josefsthal.		

Bewertung des Geotops

Stand: Mai 2025

Bedeutung

Allgemein geowissenschaftlich: bedeutend

Regionalgeologisch: regional bedeutend

Öffentlich: heimatkundlich/touristisch bedeutend

Zustand und Häufigkeit

Erhaltungszustand: nicht beeinträchtigt

Vergleichbare Geotope in der Region: selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope)

Regionen mit gleichartigen Geotopen: mehrfach (in 2 - 4 geol. Regionen)

Geowissenschaftlicher Wert

Einstufung*: wertvoll

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)



Bild 1: Blick vom Wendelstein auf das Geotop



Bild 2: Murkanal mit Levée



Bild 3: Baumschäden durch Sturzblock



Bild 4: Digitales Geländemodell 3D (Geobasisdaten: (c) Bayerische Vermessungsverwaltung)

^{*} mögliche Einstufungen sind: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll

Impressum:

Herausgeber:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Bürgermeister-Ulrich-Straße 160

86179 Augsburg

Telefon: 0821 9071-0 Telefax: 0821 9071-5556

Postanschrift:

Bayerisches Landesamt für Umwelt

86177 Augsburg

E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de Internet: www.lfu.bayern.de

Bearbeitung:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Kontakt: Info-Geotope

Referenzen/Bildnachweis:

Geotope und Geotopschutz

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU)

Hintergrundkarte/Digitales Geländemodell

© Bayerische Vermessungsverwaltung



Mit Förderung durch:



Europäische Union Europäischer Fonds für regionale Entwicklung