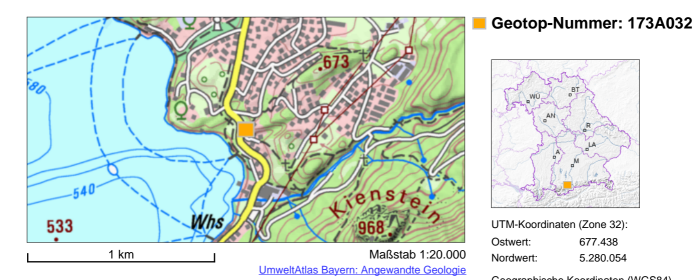




Angewandte Geologie

Überschiebung unterhalb des Franz-Marc-Museums in Kochel

8334GT015002



UTM-Koordinaten (Zone 32): 677.438 Ostwert: Nordwert: 5.280.054

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 47.649533° N Längengrad: 11.362768° E

Objekt-ID:

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 26.03.2021

Objektlage und -größe

Gemeinde: Kochel a.See

Landkreis/Stadt: Bad Tölz-Wolfratshausen

Topographische Karte (TK25): 8334 Kochel a.See

Geländehöhe: 610 m NN

Größe (Länge x Breite) 14 x 5 m

Fläche: 70 m²

Geologische Raumeinheit: Isar-Loisach-Jungmoränenregion

Kurzbeschreibung des Geotops

Südlich des Parkplatzes unterhalb des Franz-Marc. Museums ist an einer Felswand verfältelter Kieselkalk der Ruhpolding-Formation (Oberjura) aufgeschlossen. Auf den Kieselkalk ist - links - Hauptdolomit (Trias) aufgeschoben.

Das Gelände ist eingezäunt. Die geologischen Verhältnisse sind aber vom Gehsteig aus gut einsehbar.

Beschreibung des Geotops

Aufschlussart:		Hanganriss/Felswand		
Erreichbarkeit:		anfahrbar		
Zustand/Nutzung:		gut erhalten, als Materiallagerplatz genutzt		
Nr.	Geotoptyp			
1	Störung			
Nr.			Chronostratigraphie des Geotops	
1	Radiolarit und Hornsteinbrek	zie	Oxfordium	
2	Hauptdolomit		Norium	
Nle	Potrographia dos Castana			
Nr.	Petrographie des Geotops Kieselkalkstein			
2	Dolomitstein			
_				
Mr	Coloratoria de Contana			
1	Schutzstatus des Geotops kein Schutzgebiet			
<u> </u>	Non-Condizgosion			
Nie	New Transport Control verbondone Literature			
1	zum Geotop vorhandene Literatur Deben, K. (1985): Geologische Karte von Bayern 1:25 000 Blatt 8334 Kechel a. See			
2	Doben, K. (1985): Geologische Karte von Bayern 1:25.000 Blatt 8334 Kochel a. See. Meyer, R.K.F. (2018): Der Bayerische Alpenrand zwischen Füssen und Berchtesgaden Pfeil			
	moyor, ratar . (2010). Der Dayerische Alpeniana zwischen i assen und Derentesgaden Fiell			
	1			

Bewertung des Geotops

Stand: Mai 2025

Bedeutung

Allgemein geowissenschaftlich: bedeutend

Regionalgeologisch: lokal bedeutend

Öffentlich: heimatkundlich/touristisch bedeutend

Zustand und Häufigkeit

Erhaltungszustand: gering beeinträchtigt

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

Regionen mit gleichartigen Geotopen: selten (nur in einer geol. Region)

Geowissenschaftlicher Wert

Einstufung*: bedeutend

 * mögliche Einstufungen sind: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)



Bild 1: Hauptdolomit (links) überschoben auf Ruhpolding-Formation



Bild 2: Kieselkalkstein der Ruhpolding-Formation

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