

Tonmergel-Schichten am Kraftwerk Kammerl W von Saulgrub

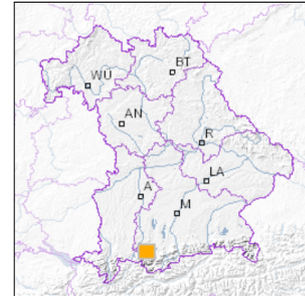


1 km

Maßstab 1:20.000

[UmweltAtlas Bayern: Angewandte Geologie](#)

■ Geotop-Nummer: 190A022



UTM-Koordinaten (Zone 32):

Ostwert: 649.103

Nordwert: 5.280.671

Geographische Koordinaten (WGS84)

Breitengrad: 47.662234° N

Längengrad: 10.985928° E

Objekt-ID: 8331GT015005

Bayerisches Bodeninformationssystem

Stand: 11.12.2018

Objektlage und -größe

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Gemeinde: | Wildsteig |
| Landkreis/Stadt: | Weilheim-Schongau |
| Topographische Karte (TK25): | 8331 Bad Bayersoien |
| Geländehöhe: | 805 m NN |
| Größe (Länge x Breite) | 60 x 8 m |
| Fläche: | 480 m ² |
| Geologische Raumeinheit: | Isar-Loisach-Jungmoränenregion |

Kurzbeschreibung des Geotops

Am Kraftwerk Kammerl vorbei führt ein Wanderweg nach Peustelsau. Nach dem Kanal wird der Leitenwiesgraben gequert. Steigt man an dem Brückchen in den Graben, dann zeigen sich bachab die oligozänen Tonmergel-Schichten hervorragend aufgeschlossen.

Vorsicht! Den Zulauf vom Kraftwerkskanal im Auge behalten und bei Wasserführung den Graben verlassen!

Beschreibung des Geotops

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Aufschlussart: | Prallhang/Flussbett/Bachprofil |
| Erreichbarkeit: | abgelegen |
| Zustand/Nutzung: | gut erhalten |

| Nr. | Geototyp |
|-----|--------------|
| 1 | Schichtfolge |
| 2 | Gesteinsart |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| Nr. | Geologie des Geotops | Chronostratigraphie des Geotops |
|-----|-----------------------------|---------------------------------|
| 1 | Tonmergel-Schichten (F-UMM) | Oligozän |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| Nr. | Petrographie des Geotops |
|-----|--------------------------|
| 1 | Tonmergelstein |
| 2 | Sandstein |
| | |

| Nr. | Schutzstatus des Geotops |
|-----|--------------------------|
| 1 | Naturschutzgebiet |
| 2 | FFH-Gebiet |
| | |

| Nr. | zum Geotop vorhandene Literatur |
|-----|--|
| 1 | Höfle, H.-Ch. & Kuhnert, Ch. (1969): Geologische Karte 1 : 25 000 Blatt 8331 Bayersoien. |
| | |
| | |
| | |

Bewertung des Geotops

Stand: April 2024

Bedeutung

| | |
|--------------------------------|---|
| Allgemein geowissenschaftlich: | bedeutend |
| Regionalgeologisch: | regional bedeutend |
| Öffentlich: | Exkursions-, Forschungs- und Lehrobjekt |

Zustand und Häufigkeit

| | |
|--------------------------------------|--|
| Erhaltungszustand: | nicht 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*: wertvoll

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

Vollbildansicht (Klick auf das Bild)



Bild 1: Leitenwiesgraben am Zulauf Kraftwerkskanal



Bild 2: Tonmergel-Schichten



Bild 3: Tonmergel-Schichten



Bild 4: Tonmergel-Schichten

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