



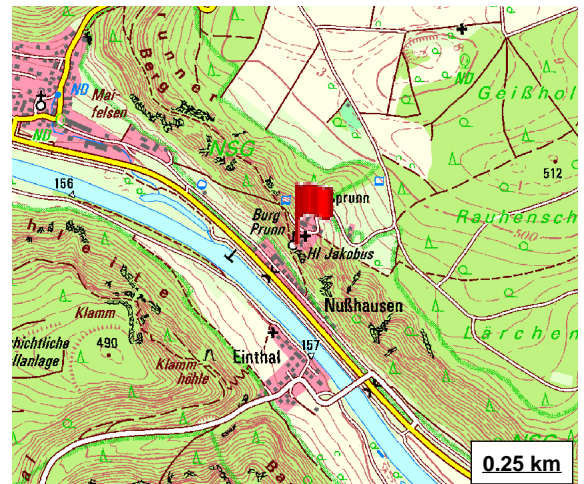
Geotopkataster Bayern

Schlossfelsen Prunn N von Nußhausen

Geotop-Nummer: 273R006

Stand: 26.09.2014

Objekt-ID: 7036GT000012
 Gemeinde: Riedenburg
 Landkreis/Stadt: Kelheim
 TK25: 7036 Riedenburg
 Koordinaten (G/K): R: 4481035
 H: 5423687
 Geländehöhe: 464 m ü.NN
 Größe: L: 800 m, B: 100 m, H: 90 m, F: 80000 qm
 Geol. Raumeinheit: Südliche Frankenalb



Kurzbeschreibung

Schloß Prunn thront auf einem markanten Riffkalk-Felsen der sich dort hoch über das Altmühltal heraushebt. Gebildet wurden die Felsen im Oberjura im Malm delta und epsilon. Die höheren Partien reichen vermutlich bis in den Malm zeta. Die Felsen aus "Plumpen Felsenkalk" bei Prunn gehören zu den wichtigen landschaftsgestaltenden Elemente des unteren Altmühltals. Vom Burgfelsen hat man einen weiten Blick über das Altmühltal.

Geototyp: Felsburg

Geologie: Massenkalk (Oberjura)

Petrographie: Kalkstein
 Aufschlussart: Hanganriss/Felswand (natürlich)
 Zustand/Nutzung: gut erhalten

Erreichbarkeit: zugänglich
 Schutzstatus: Naturschutzgebiet
 Landschaftsschutzgebiet
 FFH-Gebiet

Literatur:

Geotop-Nummer: 273R006

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

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](#)