

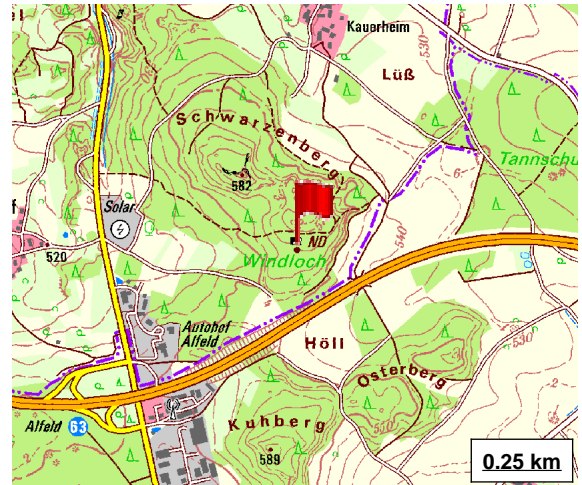


## Höhlensystem "Das Windloch" SSW von Kauerheim

Geotop-Nummer: 574H005

Stand: 1999

Objekt-ID: 6535GT000010  
 Gemeinde: Alfeld  
 Landkreis/Stadt: Nürnberger Land  
 TK25: 6535 Alfeld  
 Koordinaten (G/K): R: 4467502  
 H: 5475274  
 Geländehöhe: 565 m ü.NN  
 Größe: L: 1000 m, B: 40 m, H: 2 m, F: 40000 qm  
 Geol. Raumeinheit: Mittlere Frankenalb



### Kurzbeschreibung

Die Länge der Höhle beträgt ca. 2000 m, die Tiefe ca. 52 m. Im Windloch befindet sich ein Steingebilde, das man als den "Tisch" bezeichnet. An einer Dokumentation über diese Höhle wird zurzeit gearbeitet.

Geototyp: Karst-Schacht-&Horiz.h.      Geologie: Untere Mergelkalke (Malm Alpha) (Oxfordium)

Petrographie: Kalkstein; Mergelstein

Aufschlussart: Höhle (natürlich)

Zustand/Nutzung: gut erhalten

Erreichbarkeit: zugänglich

Schutzstatus: Naturdenkmal

Landschaftsschutzgebiet

FFH-Gebiet

Literatur: Meyer (1983)

Sondermann (1856)

Seyfrid (1679)

**Geotop-Nummer: 574H005**

<b>Bewertung:</b>	Stand: 10.10.2017
Allg. geowiss. Bedeutung:	gering bedeutend
Regionalgeol. Bedeutung:	überregional bedeutend
Öffentliche Bedeutung:	Exkursions-, Forschungs- und Lehrobjekt
Erhaltungszustand:	nicht beeinträchtigt
Häufigkeit in der Region:	selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope)
Häufigkeit in Regionen:	selten (nur in einer geol. Region)

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](#)