



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-4916-006 **GISPADID:** 2002272

Objektbezeichnung:

Schiefer-Schaubergwerk suedlich Raumland

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Siegen-Wittgenstein

(Nuts-Code: DEA5A)

Gemeinde: Bad Berleburg

Digitalisierte Fläche (ha): 0,23 **Flächenanzahl:** 1

Objektbeschreibung:

Das Schiefer-Schaubergwerk (ehemalige Grube Delle) liegt am NE-Hang der Hesslar suedlich von Raumland.

In der mit Schieferplatten aufgemauerten Boeschungsmauer befindet sich auf der S-Seite ein etwa 1,9 m hoher, mit einer Gittertuer verschlossener Stolleneingang. Der Stollen ist fuer Besucher vom 1.4.-30.10. jeweils mittwochs von 15-17 h und sonntags von 10-12 h zugaenglich.

Rechts neben dem Stolleneingang sind ein Schuttwagen, ein Plattenwagen, ein Erzwagen sowie eine Foerderkapsel aufgestellt worden

Schutzziel:

bedeutsames Objekt zur Geschichte des Dach-Schieferbergbaus im Bereich Bad Berleburg-Raumland. Wird als Besucherbergwerk genutzt

Bewertung:

bedeutend

Pädagogische Eignung: Ja **Erholungseignung:** Ja

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Eifelium

Kenndaten:

Geowissenschaftlich-historisches Objekt / gx5a

Aufschluss-künstlich / gx2f

Teildisziplinen:

Teildisziplin Bergbau und Bergbauarchäologie



Stichworte:

klastische Gesteine

Sedimentäre Strukturen

Sedimentäre Texturen

Schieferbruch

Dachschiefergewinnung

Stollen (-mundloch)

geeignet für Lehre und Forschung

Abbauspuren

Schieferung

Umfeld:

befestigter Weg

Brache

Siedlung

Wald

Gefährdung:

Objekt nicht gefährdet

Naturräumliche Zuordnung:

333 – Rothaargebirge

Höhe über NN:

min. 402 m, max. 402 m

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-4916-006

Objektbezeichnung:

Schiefer-Schaubergwerk suedlich Raumland

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Siegen-Wittgenstein

Gemeinde: Bad Berleburg

(Nuts-Code: DEA5A)

Digitalisierte Fläche (ha): 0,23

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:

4916, Q3, VQ4

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):

R: 2667445 / H: 5656955

Bearbeitung:

Kartierung / Bearbeitung:

AGUS

Datum: 30.06.1989, Kartierung/ Beobachtung