



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-4912-021 **GISPADID:** 2007415

Objektbezeichnung:

NSG Grauwackensteinbruch Stupperhof

Schutzstatus:

NSG, bestehend

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Olpe

(Nuts-Code: DEA59)

Gemeinde: Drolshagen

Digitalisierte Fläche (ha): 4,27

Flächenanzahl: 1

Objektbeschreibung:

Im ehemaligen Steinbruch sind die mitteldevonischen Muehlenberg-Schichten aufgeschlossen. es handelt sich hierbei um dickbankige, dunkelgraue, fein- bis mittelkoernige Sandsteine, die gelegentlich auch Sedimentstrukturen aufweisen.

Sie fallen mir 35° nach Nordwesten hin ein. Im Steinbruch hat sich ein See gebildet. Der Steinbruch ist als NSG ausgewiesen und sollte nicht betreten werden.

Bewertung:

wertvoll

Pädagogische Eignung: Nein

Erholungseignung: Nein

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Eifelium

Kenndaten:

Aufschluss-künstlich / gx2f

Teildisziplinen:

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

Stichworte:

klastische Gesteine

Flachmeer-Fazies

Fossilierung (Allg. Palaeontologie)

Schichtneigung

Sandsteinbruch

Sedimentgestein

Klüftung



Umfeld:

Strasse / Weg

Wald

Naturräumliche Zuordnung:

336-E2 – Südsauerländer Bergland

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-4912-021

Objektbezeichnung:

NSG Grauwackensteinbruch Stupperhof

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Olpe

Gemeinde: Drolshagen

(Nuts-Code: DEA59)

Digitalisierte Fläche (ha): 4,27

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:
4912

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):
R: 2622775 / H: 5655739

Bearbeitung:

Geologischer Dienst NRW:

fachl. Bearbeiter

Datum: 10.09.2021, Ersterfassung