



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-4913-024 **GISPADID:** 2007421

Objektbezeichnung:

Ehemaliger Steinbruch in Olpe an der Guensestrasse

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Olpe

Gemeinde: Olpe

(Nuts-Code: DEA59)

Digitalisierte Fläche (ha): 0,13

Flächenanzahl: 1

Objektbeschreibung:

An der Guensestrasse 39 in Olpe befindet sich hinter einem Getraenkelager ein ehemaliger Steinbruch. Dort sind in einer hohen Wand die roetlichen Quarzkeratophyre des Hauptvulkanit K4 der unterdevonischen Ems-Stufe aufgeschlossen. Der Steinbruch liegt auf Privatgelaende und kann nicht betreten werden.

Bewertung:

wertvoll

Pädagogische Eignung: Nein

Erholungseignung: Nein

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Emsium

Kenndaten:

Aufschluss-künstlich / gx2f

Teildisziplinen:

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

Stichworte:

sonstiger Gesteinsabbau (Quarzkeratophyr)

Klüftung

Umfeld:

Gewerbe

Siedlung

Gefährdung:

Überbauung



Naturräumliche Zuordnung:

336-E2 – Südsauerländer Bergland

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-4913-024

Objektbezeichnung:

Ehemaliger Steinbruch in Olpe an der Guensestrasse

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Olpe

Gemeinde: Olpe

(Nuts-Code: DEA59)

Digitalisierte Fläche (ha): 0,13

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:

4913

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):

R: 2630092 / H: 5656162

Bearbeitung:

Geologischer Dienst NRW:

fachl. Bearbeiter

Datum: 10.09.2021, Ersterfassung
