



Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

1. Allgemeine Informationen

Objektkennung: GK-4814-021

GISPADID: 2002109

Objektbezeichnung:

Steinbruch suedesuedoestlich Cobbenrode

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Hochsauerlandkreis

(Nuts-Code: DEA57)

Gemeinde: Eslohe (Sauerland)

Digitalisierte Fläche (ha): 0,80**Flächenanzahl:** 1**Objektbeschreibung:**

Aufgelassener Steinbruch im Wald SSE' Coddenrode mit Kieselkal-
ken des Unterkarbon. Schoene Kalkturbidite, in der SE-Ecke Spezial-
falten mit NW-Vergenz.

Schutzziel:

geowissenschaftlich und landeskundlich schutzwuerdig

Pädagogische Eignung: Nein**Erholungseignung:** Nein

2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

Stratigraphie:

Tournaisium

Kenndaten:

Aufschluss-künstlich / gx2f

Aufschluss-Gesteinsdeformationen / gx2e

Aufschluss-Gesteine / gx2c

Aufschluss-Fossilien / gx2b

Teildisziplinen:

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

Teildisziplin Palaeontologie

Teildisziplin Tektonik

Stichworte:

Karbonatgesteine

Kieselig-organogene Gesteine

Sedimentäre Strukturen

Sedimentäre Texturen

Grosschichtungsgefüge



Kleinschichtungsgefüge

Spezial-, Kleinfaltung

sonstiger Gesteinsabbau

Lithostratigraphie

Schichtlagerung

Umfeld:

Siedlung

Wald

Gefährdung:

Steinschlag

Übergrünung

Maßnahmenbeschreibung: Sohle ist angeschuettet und wieder planiert worden. Weitere Veränderungen verhindern!

Naturräumliche Zuordnung:

335 – Innersauerländer Senken

Höhe über NN:

min. 429 m, max. 429 m

3. Verwaltungstechnische Informationen

Objektkennung: GK-4814-021

Objektbezeichnung:

Steinbruch suedoestlich Cobbenrode

Verwaltungsgebiet:

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Hochsauerlandkreis

Gemeinde: Eslohe (Sauerland)

(Nuts-Code: DEA57)

Digitalisierte Fläche (ha): 0,80

Flächenanzahl: 1

TK25, Quadrant, Viertelquadrant:

4814, Q2, VQ2

Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):

R: 2651014 / H: 5675536

Hinweis:

Erstaufnahme

Bearbeitung:

Kartierung / Bearbeitung:

fachl. Bearbeiter

Datum: 30.06.1983, Kartierung/ Beobachtung

Allgemeine Bemerkungen: Befahrung im Mai 2010
