

Battertfelsen beim Schloss Hohenbaden, Baden-Baden

Status: mit geschützt

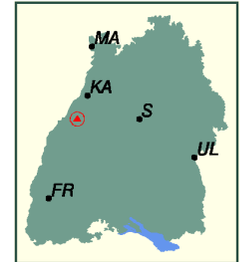
Land-/Stadtkreis: Baden-Baden

Gemeinde: Baden-Baden
Gemarkung: Baden-Baden

TK25-Nr.: 7215 Baden-Baden
R/H-Werte: 3445100 / 5404650

Literatur:

Schöttle, M. (2000); Metz, R. (1977); Meyers Blickpunkte Bad-Württ., (1988)



Beschreibung:

Das Felsgelände des Battert besteht aus Gesteinen des Oberen Rotliegenden (Oberrotliegend-Sedimente, rS). Sie sind stratigraphisch in den Bereich des 3. Porphyrkonglomerats zu stellen. Es handelt sich um Konglomerate, Breckzien und Arkosesandsteine, die waagrecht gelagert sind. Sie wurden längs einer W-O-verlaufenden Störungszone im Tertiär verkieselt. Das Material ist sehr widerstandsfähig und wurde von der Erosion zu eindrucksvollen Felsen herausmodelliert. Am Fuß der Felsen befinden sich ausgedehnte Blockhalden. Auf der Verebnungsfläche im O sind Reste eines Ringwalls erhalten.