



Felsgruppe Altes Schloss am ehem. Prallhang der Lauchert (Ziegelwiesen) 2900 m S von Jungnau

Status: geschützt

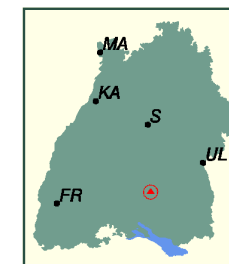
Land-/Stadtkreis: Sigmaringen

Gemeinde: Sigmaringen
 Gemarkung: Jungnau

TK25-Nr.: 7821 Veringenstadt
 R/H-Werte: 3516180 / 5330720

Literatur:

Golwer, A. et al. (1978); Schöttle, M. (2007)



Beschreibung:

Zwei auffallend senkrecht geküftete, massige Felsen im Oberen Massenkalk im Niveau der Liegenden Bankkalk-Formation (ki4, früher Weißjura zeta1) am Nordhang des Witbergs (Altes Schloss). Der südwestliche Felsen wird auf der topographischen Karte mit Hertenstein (632 m NN) bezeichnet, der nordöstliche Felsen ohne Bezeichnung mit Höhenpunkt P. 650,0. Zwischen beiden Felsen mit jeweils etwa 600 m² Grundfläche verläuft die Lauchert-Ostrandstörung; es läßt sich eine Sprunghöhe von knapp 20 m ablesen. Die Felsgruppe ist weitgehend von Laubwald verdeckt.