

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



413 Friesenberg-Granit (GFR)

Legende:

Biotitgranit, mittelkörnig, im Randbereich auch feinkörnig, grau bis rötlich, teilweise porphyroblastisch. Der Plutonit erfuhr nach der Blastese eine tektonische Deformation.

Petrographie:

Biotit-Granit (100%)

Bildungsprozess:

Intrusion

Bildungsraum:

Erdkruste

Alter (Chronostratigraphie):

Pennsylvanium

Verbreitung:

Raum Baden-Baden

Übergeordnete Einheiten:

Metamorphes und magmatisches Grundgebirge -> Variskische Plutone -> Granitplutone -> Friesenberg-Granit
