

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



93 Leptinit-Amphibolit-Assoziation in der gSV (amle)

Legende:

Wechselfolge von feinkörnigen Amphiboliten, dunkelgrün, Biotit- und Diopsid-führend, mit Plagioklas-betonen feinkörnigen, straff geregelten Leptiniten, grau und hellrötlich, untergeordnet Kalksilikatlagen.

Petrographie:

Amphibolit (45%)
Kalksilikatfels (10%)
Leptinit (45%)

Bildungsprozess:

Metamorphose

Bildungsraum:

Erdkruste

Alter (Chronostratigraphie):

Paläozoikum

Verbreitung:

östlicher Südschwarzwald

Übergeordnete Einheiten:

Metamorphes und magmatisches Grundgebirge -> Gneis-Migmatit-Komplex -> Mittelschwarzwald-Randgneis-Gruppe -> Sulzburg-Vöhrenbach-Formation -> Leptinit-Amphibolit-Assoziation in der gSV