

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



181 Kalksilikatgestein (ks)

Legende:

Karbonatreiche Gesteine mit Plagioklas, Quarz, Diopsid, Granat, Hornblende, +/-Wollastonit, meist mittelkörnig, lagig bis linsig, weiß, hellgrau bis flaschengrün, mit graubrauner bis schwarzgrauer Verwitterungskruste.

Petrographie:

Kalksilikatfels (100%)

Bildungsprozess:

Alteration; Metamorphose

Bildungsraum:

Erdkruste

Alter (Chronostratigraphie):

Proterozoikum ? bis ? Paläozoikum

Verbreitung:

Baden-Württemberg

Übergeordnete Einheiten:

Metamorphes und magmatisches Grundgebirge -> Gneis-Migmatit-Komplex -> Kalksilikatgestein