

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



255 Steinhausen-Subformation (qSTH)

Legende:

Glaziale Diamikte mit Kies (kristallinreich), Sand und Feinsedimente unter gering reliefierten Tillflächen (Grund- und Endmoränen) oder mächtigen Deckschichten (> 5m)

Petrographie:

Diamikt (50%)
Diamikt - komponentengestützt (50%)

Bildungsprozess:

Gletscherablagerung (glazigen)

Bildungsraum:

Gletscher, Eisschild (glazial)

Alter (Chronostratigraphie):

Mittelpleistozän (0.126 bis 0.78 Mio. Jahre)

Verbreitung:

Baden-Württemberg

Übergeordnete Einheiten:

Känozoikum -> Quartär -> Glazial geprägte Sedimente -> Sedimente des Rheingletschers -> Steinental-Formation -> Steinhausen-Subformation
