

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



363 Rötquarzit (so4Q)

Legende:

Sandstein, mittel- bis feinkörnig, teilweise grobkörnig, kieselig gebunden, grau, rotbraun, violettgrau, bankig, vielfach mit Lebensspuren oder Fährten, Wurzelspuren, Pflanzenresten

Petrographie:

Sandstein (100%)

Bildungsprozess:

Ablagerung in fließendem Wasser (fluvial)

Bildungsraum:

Schwemmland (fluviolakustrin)

Alter (Chronostratigraphie):

Anisium (238 bis 244 Mio. Jahre)

Verbreitung:

Baden-Württemberg

Übergeordnete Einheiten:

Mesozoikum -> Trias -> Buntsandstein -> Oberer Buntsandstein -> Rötton-Formation -> Rötquarzit
