

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



240 Äußere Jungendmoräne (qILKe)

Legende:

Endmoräne des ersten würmzeitlichen Eisvorstoßes zur Äußeren Jungendmoräne aus verlagerten älteren Sedimenten, v. a. Schottern mit Diamikten, Kiesen, Sanden und Feinsedimenten, vorwiegend gestauch.

Petrographie:

Kies (40%)
Schotter/Lf - diamiktisch (40%)
Feinsediment (10%)
Sand (10%)

Bildungsprozess:

Gletscherablagerung (glazigen)

Bildungsraum:

Gletscher, Eisschild (glazial)

Alter (Chronostratigraphie):

Oberpleistozän (0.0115 bis 0.126 Mio. Jahre)

Verbreitung:

Baden-Württemberg

Übergeordnete Einheiten:

Känozoikum -> Quartär -> Glazial geprägte Sedimente -> Sedimente des Rheingletschers -> Illensee-Formation -> Äußere Jungendmoräne
