

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



512 Talauenschotter der Mannheim-Formation (MAG)

Legende:

Kies-Sande bis Grobsande, meist beige und bunt, die geomorphologisch und aus ihrer Lagebeziehung zu den Auensedimenten hergeleitet sind. Häufig sind fossile Hölzer eingelagert.

Petrographie:

Grobsand (50%)
Sand [allgemein] (50%)

Bildungsprozess:

Ablagerung in fließendem Wasser (fluvial);

Bildungsraum:

Überschwemmungsbereich (Aue);

Alter (Chronostratigraphie):

Holozän (0,0117-0 Mio. Jahre)

Verbreitung:

Baden-Württemberg

Übergeordnete Einheiten:

Känozoikum -> Quartär -> Quartäre Süßwasserablagerung -> Oberrheintal-Quartär -> Mannheim-Formation -> Talauenschotter der Mannheim-Formation
