

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



452 USM-Süßwasserkalke (tSKU)

Legende:

Aus Süßwasser gefällte Kalksteine und Mergel.

Petrographie:

Kalkstein (50%)
Mergelstein (50%)

Bildungsprozess:

Stillwasserablagerung (limnisch)

Bildungsraum:

See (lakustrin)

Alter (Chronostratigraphie):

Alttertiär (23.8 bis 65 Mio. Jahre)

Verbreitung:

Nordrand des Molassebeckens

Übergeordnete Einheiten:

Känozoikum -> Tertiär -> Molasse -> Untere Süßwassermolasse -> USM-Süßwasserkalke
