

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



309 Böttingen-Thermalsinterkalk (tTKB)

Legende:	Süßwasserkalkstein, meist hellgrau bis rötlich, auch weiß-rot gebändert, teils mit Fossilien, untergeordnet Pisoide.
Petrographie:	Sinterkalk (100%)
Bildungsprozess:	Chemische Abscheidung
Bildungsraum:	Quellaustritt
Alter (Chronostratigraphie):	Miozän
Verbreitung:	Mittlere Alb
Übergeordnete Einheiten:	Känozoikum -> Tertiär -> Jüngere Magmatite und Begleitsedimente -> Albvulkan-Untergruppe -> Böttingen-Thermalsinterkalk