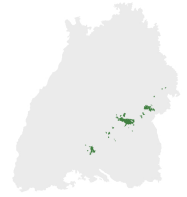


# Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

## Geologische Generallegendeneinheiten



### 78 Dolomit und zuckerkörniger Kalkstein im oberen Massenkalk (joMoZD)

**Legende:**

Dolomitstein, hellgrau bis bräunlichgrau und Kalkstein, grobkristallin (>0,25 mm), ungeschichtet, hellgelblich bis hellgrau, porös, z. T. kavernös.

**Petrographie:**

Dolomitstein (50%)  
Zuckerkornkalk (50%)

**Bildungsprozess:**

Ablagerung durch Wasser;Diagenetischer Prozess

**Bildungsraum:**

Biogenes Riff;Neritisches Milieu

**Alter (Chronostratigraphie):**

Kimmeridgium bis Tithonium

**Verbreitung:**

Schwäbische Alb (mit Albvorland)

**Übergeordnete Einheiten:**

Mesozoikum -> Jura -> Oberjura -> Oberjura-Schwammkalkfazies ->  
Oberjura-Massenkalk-Formation -> Oberer Massenkalk -> Dolomit und zuckerkörniger  
Kalkstein im oberen Massenkalk