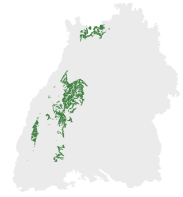


# Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

## Geologische Generallegendeneinheiten



### 364 Geröllsandstein-Subformation (der sV) (sVg)

#### Legende:

Sandstein, grobkörnig, geröllführend, rotbraun, fleckenhaft grauweiß oder gelblich, häufig verkieselt; mit Einschaltungen von Konglomerat, sandig, und Sandstein, mittel- bis feinkörnig, rotbraun und Tonstein, schluffig, rotbraun

#### Petrographie:

Sandstein (60-90%)  
 Konglomerat (10-30%)  
 Schlufftonstein (5-20%)

#### Bildungsprozess:

Ablagerung in fließendem Wasser (fluvial)

#### Bildungsraum:

Fließgewässer (fluvial)

#### Alter (Chronostratigraphie):

Olenekium (244 bis 249 Mio. Jahre)

#### Verbreitung:

Baden-Württemberg

#### Übergeordnete Einheiten:

Mesozoikum -> Trias -> Buntsandstein -> Vogesensandstein-Formation ->  
 Geröllsandstein-Subformation (des sV)