

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

## Geologische Generallegendeneinheiten



### 221 Kristallsandstein-Subformation (der sV) (sVK)

**Legende:**

Sandstein, mittelkörnig bis grobkörnig, kieselig gebunden, rotbraun, teilweise grauweiß, im Porenraum teilweise glitzernde Quarz-Kristallflächen

---

**Petrographie:**

Sandstein (95-100%)  
Konglomerat (0-5%)

---

**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 -> Kristallsandstein-Subformation (des sV)

---