

Geologische Karte von Baden-Württemberg (GK-BW)

Geologische Generallegendeneinheiten



328 Renquishausen-Plattenkalk (joRP)

| | |
|-------------------------------------|---|
| Legende: | Kalkstein, plattig, fossilifer, fein schräggeschichtet |
| Petrographie: | Plattenkalk (70-75%) Kalkstein (25-30%) |
| Bildungsprozess: | Ruhigwasserablagerung (marin) |
| Bildungsraum: | Flachmeer (neritisch) |
| Alter (Chronostratigraphie): | Kimmeridgium (146 bis 153 Mio. Jahre) |
| Verbreitung: | Westalb |
| Übergeordnete Einheiten: | Mesozoikum -> Jura -> Oberjura -> Oberer Oberjura -> Liegende-Bankkalk-Formation -> Renquishausen-Plattenkalk |