

Generallegende Hydrogeologische Karte (GeoLa)

Hydrogeologische Kartiereinheiten



65

Zementmergel-Formation (joZ)

Petrographie:	Kalkmergelstein, im oberen Teil gelegentliche Einschaltungen z. T. brekziöser Bänke ("Rauhe Kalke").		
Hydrogeologische Charakteristik:	In mergeliger Ausbildung überwiegend Grundwassergeringleiter. In kalkiger Fazies (Zwischenkalke) z. T. verkarsteter Kluftgrundwasserleiter mit gebietsweise mittlerer bis mäßiger Ergiebigkeit. Die Zwischenkalke können ein schwebendes Grundwasserstockwerk bilden. Bei Ausbildung eines einheitlichen Oberjura - Karstgrundwasserleiters ist die Zementmergel - Formation örtlich darin einbezogen.		
Deckschicht:	Nein		_
Verfestigungsgrad:	Festgestein		
Gesteinsart:	Sediment	Hohlraumtyp:	Kluft/Karst
Geochemischer Gesteinstyp:	karbonatisch		_
Grundwasserleitertyp:	Grundwasserleiter bzw. Grundwassergeringleiter		_
Durchlässigkeitsklasse:	mäßig bis gering		_
Grundwasserergiebigkeit:	mittel bis mäßig		_
Großeinheit:	Oberjura (109)		_
Untereinheit:	Schwäbische Fazies (19)		_