

Generallegende Hydrogeologische Karte (GeoLa)

Hydrogeologische Kartiereinheiten



95 Mittelkeuper, ungegliedert (km)

Petrographie:	Wechselfolge aus Tonstein, teilweise dolomitisch und Sandstein, fein- bis grobkörnig. Einschaltungen von Sulfatgestein (Gips, Anhydrit) und Dolomitstein.		
Hydrogeologische Charakteristik:	Wechselfolge von Grundwassergeringleitern und Kluft-/Karstgrundwasserleitern. Stark wechselnde, vom Verkarstungsgrad abhängige mittlere bis mäßige Ergiebigkeit, nach Westen abnehmend.		
Deckschicht:	Nein		
Verfestigungsgrad:	Festgestein		
Gesteinsart:	Sediment	Hohlraumtyp:	Kluft/Karst
Geochemischer Gesteinstyp:	silikatisch, karbonatisch, sulfatisch		
Grundwasserleitertyp:	Grundwasserleiter bzw. Grundwassergeringleiter		
Durchlässigkeitsklasse:	mäßig		
Grundwasserergiebigkeit:	mittel		
Großeinheit:	Keuper (111)		
Untereinheit:	Oberer Mittelkeuper und Oberkeuper (23)		