

# Generallegende Hydrogeologische Karte (GeoLa)

## Hydrogeologische Kartiereinheiten



### 95 Mittelkeuper, ungegliedert (km)

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