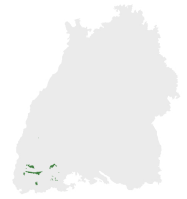


# Generallegende Hydrogeologische Karte (GeoLa)

## Hydrogeologische Kartiereinheiten



### 133 Karbon (Vulkanit-Komplex) (cVK)

<b>Petrographie:</b>	Quarzporphyre, Vulkanite und Ganggesteine sowie Lapillituffe und Tuffite.		
<b>Hydrogeologische Charakteristik:</b>	Grundwassergeringleiter. Mäßige Grundwasserführung in Klüften und Störungen.		
<b>Deckschicht:</b>	Nein		
<b>Verfestigungsgrad:</b>	Festgestein		
<b>Gesteinsart:</b>	Magmatit	<b>Hohlraumtyp:</b>	Kluft
<b>Geochemischer Gesteinstyp:</b>	silikatisch		
<b>Grundwasserleitertyp:</b>	Grundwassergeringleiter ( $k_f < 1 \cdot 10^{-5}$ m/s)		
<b>Durchlässigkeitsklasse:</b>	gering		
<b>Grundwasserergiebigkeit:</b>	mäßig		
<b>Großeinheit:</b>	Kristallin, Paläozoikum (114)		
<b>Untereinheit:</b>	Paläozoikum (30)		