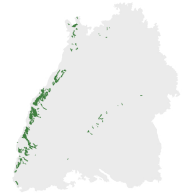


Generallegende Hydrogeologische Karte (GeoLa)

Hydrogeologische Kartiereinheiten



18 Hochflutsediment (qfsh)

Petrographie:	Ton und Schluff, sandig, lokal schwach kiesig, meist kalkfrei, stellenweise humose Einschaltungen.		
Hydrogeologische Charakteristik:	Überwiegend Grundwassergeringleiter, als Deckschicht mit geringer bis guter Porendurchlässigkeit und sehr geringer Ergiebigkeit.		
Deckschicht:	geringe bis gute Porendurchlässigkeit		
Verfestigungsgrad:	Lockergestein		
Gesteinsart:	Sediment	Hohlraumtyp:	Poren
Geochemischer Gesteinstyp:	silikatisch, karbonatisch, organisch		
Grundwasserleitertyp:			
Durchlässigkeitsklasse:	gering		
Grundwasserergiebigkeit:	Deckschicht ohne nennenswertes Grundwasser		
Großeinheit:	Jungquartäre Flusskiese und Flusssande (105)		
Untereinheit:	Tertiäre und quartäre Deckschichten (1)		