

Generallegende Hydrogeologische Karte (GeoLa)

Hydrogeologische Kartiereinheiten



12 Junges Seesediment (qse)

Petrographie:	Mineralisches oder organisches, meist feinkörniges Sediment, Süßwasserkalk.	
Hydrogeologische Charakteristik:	Deckschicht mit sehr geringer bis fehlender Porendurchlässigkeit und sehr geringer Ergiebigkeit	
Deckschicht:	sehr geringe bis fehlende Porendurchlässigkeit	
Verfestigungsgrad:	Lockergestein	
Gesteinsart:	Sediment	Hohlraumtyp: Poren
Geochemischer Gesteinstyp:	karbonatisch, silikatisch, organisch	
Grundwasserleitertyp:	Grundwassergeringleiter ($k_f < 1 \cdot 10^{-5}$ m/s)	
Durchlässigkeitsklasse:	sehr gering bis äußerst gering	
Grundwasserergiebigkeit:	gering bis sehr gering	
Großeinheit:	Tertiäre und quartäre Deckschichten (101)	
Untereinheit:	Tertiäre und quartäre Deckschichten (1)	