



地質層序表*

地質時代	地層名	記号	土質・岩質	N値	
現世	埋土・盛土	B	礫質土 岩塊混じり砂礫 岩塊混じり砂質粘土	1	
					上部粘性土層
	沖積層	上部砂質土層	As1	砂質土 シルト質砂	2~5
	新第四世	下部砂質土層	As2	シルト質砂	4
	更新世	下部粘性土層	Ac2	砂質シルト	3
	洪積層	粘性土層	Dc	砂質シルト	4~6
	砂礫層	Dg	砂礫	50以上	
	凝灰角礫岩	Tb	凝灰角礫岩	50以上	
	新第三紀	凝灰角礫岩	Tb	凝灰角礫岩	50以上

※「九建設16第61号 九幹長、長崎St付近地質調査」の既往調査H16-No. 5の結果による

契約番号	九建設 27第 12号
主任技術者	九州設計院(西九州)、長崎設計院
設計会社	株式会社 安井建設設計事務所
工事件名	九州幹線線(西九州)、長崎新築
図面名称	土質状況図
縮尺	1/-
図面番号	S-043
補佐	係長
設計	設計
発行日	平成 30 年 11 月