



地質層序表

時代	地質区分	記号	地層種別	主要土質(地質)	層厚(m)	地形面	分布高度(標高: m)
第四紀	沖積物	Bk	—	—	—	—	—
	沖積物	A1	A	砂	15以下	河川	10以下
			B	粘土・シルト・腐植土	5以下(層上10m以内、久慈川低地を除く)	沖積扇低地	20-30以下
	扇状地土層	Lm	—	褐色ローム・黄色ローム・黄下層土・湖沼腐植土	全層に5以下	谷地・扇状地・山頂	—
			C	粘性土・硬質粘性土	15以下	多量山地山麓部	50-100
	洪積物	Td	D	砂礫	—	—	—
			E	砂礫	7以下	扇状地低部	20-30
			F	砂礫・粘性土	10以下(谷地等一帯、高野原を除く)	扇状地低部	30-60
			G	砂礫・粘性土	—	—	—
	高砂利地層物	Td3	H	砂・礫・砂礫	10以下	高砂利低部	100-150
I			礫・中砂・礫混じり砂・粘土	最大30以上	低・中砂利低部	100以下	
第三紀	多賀層群	J	凝灰・砂質凝灰・凝灰岩・凝灰質砂・砂岩・凝灰岩	—	—	—	
		K	砂岩・凝灰岩	—	扇状地	70-100	
中生代	深成岩類	L	花崗岩類・閃長岩類	—	—	—	
		M	緑色片岩・粘板岩・石灰岩など	—	多量山地	—	

地質断面図(2)

縮尺 縦1:1,000、横1:10,000