

地質柱状図 (No. 1)

調査件名 千葉市立緑丘中学校70m新築地質調査委託

調査場所 千葉市立橋町2B-4

標高 — 0.289M

調査期間 昭和54年2月4日 ~ 54年2月7日

水位(自然・孔内) ^{GL} — 6.95M

現場担当者

月 日	標 尺 (m)	標 高 (m)	深 度 (m)	層 厚 (m)	地 質 記 号	色 調	地 質 名	観 察 記 事	相 対 密 度	標準貫入試験						採 取 深 度 (m)		
										深 度 (m)	打 撃 数 回/cm	10cm毎の 打撃回数 回/10cm			-N値-(回)			
	0	0.289																
	1								軟	1.15	3	1	1	1				
	2							極軟	2.15	2	1	1	1					
	3							極軟	3.15	1	1	1	1					
	4	4.189	0.90	0.90		暗黄褐色	表土	表土	軟	4.15	6	1	1	1				
	5	5.089	5.60	1.70		黄褐色	口-6	粘質粉土・腐植物混入	軟	5.15	4	1	1	1				
	6							粘質粉土・腐植物混入	軟	6.15	3	1	1	1				
	7	7.089	6.80	1.20		暗褐色	粘土	粘質粉土・腐植物混入	軟	7.15	3	1	1	1				
	8							細砂	極中	8.15	15	1	1	1				
	9							シルト質粘土・腐植物混入	中	9.15	14	1	1	1				
	10							シルト質粘土・腐植物混入	中	10.15	12	1	1	1				
	11	10.989	10.70			黄褐色		シルト質粘土・腐植物混入	中	11.15	26	1	1	1				
	12							シルト質粘土・腐植物混入	中	12.15	30	1	1	1				
	13	13.439	13.15			暗黄褐色	細砂	シルト質粘土・腐植物混入	中	13.15	32	1	1	1				
	14							シルト質粘土・腐植物混入	中	14.15	32	1	1	1				
	15							シルト質粘土・腐植物混入	中	15.15	50	1	1	1				
	16	16.639	16.35			暗黄褐色		シルト質粘土・腐植物混入	中	16.15	50	1	1	1				
	17							シルト質粘土・腐植物混入	中	17.15	50	1	1	1				
	18	18.089	17.80	11.00		暗黄褐色	細砂	シルト質粘土・腐植物混入	中	18.15	50	1	1	1				
	19							シルト質粘土・腐植物混入	中	19.15	50	1	1	1				
	20	20.739	20.45	2.65		暗黄褐色	中砂	貝殻混入	中	20.15	48	1	1	1				

