



# 地質柱状図 (No. 2)

調査件名 仮称 千葉市保健センター地質調査委託

調査場所 千葉市今井町 356-10

標高 假B.M + 0.00 + 0.01 M

調査期間 昭和54年5月25日 ~ 54年5月30日

水位 (自然・孔内)  $\text{Gr. L} \frac{0.4}{1.05} \text{ M}$

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	相対稠密度	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			- N 値 - (回)										
												10	20	30	0	10	20	30	40		50				
	0	+0.01																							
	1	0.79	0.80	0.80		暗褐色	表土	石が壊れやすいため、0.60m以内は標準貫入しない。																	
	2	1.49	1.50			暗黄灰	中砂	含水分多。砂中に粘土質の塊状物少量混入。	2	1.15	5	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2				
	3	2.09	2.10			暗青灰	中砂	シルト帯状に少量粘土質の塊状物少量混入。0.15m以内は標準貫入しない。	2	2.15	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
	4	2.79	2.80	0.00		暗青灰	細砂	シルト帯状に少量粘土質の塊状物少量混入。0.15m以内は標準貫入しない。	2	2.15	11	11	3	3	3	3	3	3	3	3					
	5					暗青灰	細砂		2	4.15	15	15	5	5	5	5	5	5	5	5					
	6					暗青灰	細砂	含水分多。砂中に粘土質の塊状物少量混入。	2	5.15	12	12	4	4	4	4	4	4	4	4					
	7					暗青灰	細砂	0.00~0.50m間2~3mmのシルト帯状に少量粘土質の塊状物少量混入。	2	6.15	20	20	6	6	6	6	6	6	6	6					
	8					暗青灰	細砂	0.50m以内は標準貫入しない。水平載荷試験実施。	2	7.15	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
	9	9.49	9.50			暗青灰	細砂		2	8.15	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1					
	10					暗青灰	細砂	含水分多。砂中に粘土質の塊状物少量混入。	2	9.15	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1					
	11					暗青灰	細砂	含水分多。砂中に粘土質の塊状物少量混入。	2	10.15	10	10	3	3	3	3	3	3	3	3					
	12	12.09	12.40			黄褐色	中砂	粘土質の塊状物少量混入。	2	11.15	12	12	4	4	4	4	4	4	4	4					
	13					暗青灰	細砂	含水分多。砂中に粘土質の塊状物少量混入。	2	12.15	19	19	5	5	5	5	5	5	5	5					
	14					暗青灰	細砂	含水分多。砂中に粘土質の塊状物少量混入。	2	13.15	20	20	6	6	6	6	6	6	6	6					
	15					暗青灰	細砂	粘土質の塊状物少量混入。0.10m以内は標準貫入しない。	2	14.15	15	15	4	4	4	4	4	4	4	4					
	16	15.79	15.80	12.00		暗青灰	細砂	含水分多。砂中に粘土質の塊状物少量混入。	2	15.15	16	16	4	4	4	4	4	4	4	4					
	17					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	16.15	7	7	2	2	2	2	2	2	2	2				16.00	
	18					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	17.15	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1				17.50	
	19					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	18.15	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1				18.00	
	20	19.49	19.50	3.70		暗青灰	シルト	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	19.15	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1				18.50	
	21	20.49	20.50	1.00		暗青灰	細砂	シルト帯状に少量粘土質の塊状物少量混入。0.10m以内は標準貫入しない。	2	20.15	20	20	5	5	5	5	5	5	5	5				19.00	
	22					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	21.15	50	50	15	15	15	15	15	15	15	15					
	23					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	22.15	50	50	18	18	18	18	18	18	18	18					
	24					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	23.15	50	50	18	18	18	18	18	18	18	18					
	25	24.69	24.70	4.20		暗黄褐色	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	24.15	30	30	8	8	8	8	8	8	8	8					
	26					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。	2	25.15	40	40	11	11	11	11	11	11	11	11					
	27					暗青灰	中砂	27.00~28.70m間貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。全層に分布。	2	26.15	50	50	15	15	15	15	15	15	15	15					
	28	28.69	28.70	4.00		暗黄褐色	中砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。全層に分布。	2	27.15	50	50	16	16	16	16	16	16	16	16					
	29					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。全層に分布。	2	28.15	46	46	12	12	12	12	12	12	12	12					
	30	30.49	30.50	1.65		暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。全層に分布。	2	29.15	50	50	15	15	15	15	15	15	15	15					
	31					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。全層に分布。	2	30.15	50	50	16	16	16	16	16	16	16	16					
	32					暗青灰	細砂	含水分中。貝殻状の粘土質の塊状物少量混入。全層に分布。	2	31.15	50	50	16	16	16	16	16	16	16	16					