



図面名	調査位置平面図
場所	府中市宮西町 2-18-19
図面番号	
調査年月日	61年3月9日
縮尺	1:200



府中市立体駐車場電算センター敷地地盤調査 土質柱状図 (NO. 1)

調査地 府中市宮西町2丁目19

調査年月日 昭和61年3月5日~61年3月6日

標高 T.B.M+0.31 M

孔内水位

M

技術者

標尺 m	標高 m	深 度 m	層 厚 m	柱 状 図	色 調	土 質 名	観 察	相 对 密 度	相 对 稠 度	現位置試験深度 m	標準貫入試験					試 料		標尺 m					
											深 度 m	N 値 回/cm	10cm毎の 打撃回数			N 値					採 取 法	採 取 深 度 m	
													10 cm	20 cm	30 cm	0	10		20	30			40
1					茶 灰	埋 土	コンクリート片、レンガ片混入するローム質土。		軟		1.15	3/34	1/5	1/10	1/9				1				
2	-1.74	2.05	2.05		黄 褐	ローム	スリット、有機物少量混入。				1.49	3/33	1/5	1/10	1/8				2				
3	-2.49	2.80	0.75		茶 褐	粘土質 砂 礫	全体に風化されている。径10~30%の円礫を主体とする。最大礫径50~60%。下部に行くに従って礫径大きくなる。		極密		2.15	50/26	21	17	12/6				3				
4											2.48	50/22	17	25	9/2				4				
5											3.15	50/16	29	2/6					5				
6											3.41	50/12	40	10/2					6				
7	-6.44	6.75	3.95				粒子均一。粘土分全体に混入。				6.15	18/30	5	6	7				7				
8											7.15	20/30	6	7	7				8				
9											7.45	12/30	4	4	4				9				
10											8.15	22/30	6	8	8				10				
11											8.45	23/30	6	8	9				11				
12					黄 褐	粘土混り 細 砂	14m付近、含水若干有り。雲母片少量混入。		中		9.15	20/30	4	7	9				12				
13											9.45	23/30	7	8	8				13				
14											10.15	33/30	9	11	13				14				
15											10.45	48/30	10	16	22				15				
16											11.15	48/30	9	14	15				16				
17											11.45	31/30	10	10	11				17				
18							19m付近、粘土の薄層(t=10~20%)を互層状に挟む。				12.15	28/30	7	10	11				18				
19											12.45	16/30	5	5	6				19				
20	-20.14	20.45	(13.7)						中		17.15	26/30	5	9	12				20				
											17.45												
											18.15												
											18.45												
											19.15												
											19.45												
											20.15												
											20.45												