新宿区地盤資料

調査整理番号 094-006

所在地 東京都新宿区弁天町177-9付近

この資料は区内で建築されるための地盤の状況を確認するための参考資料です。 位置情報については、おおよその位置を示したものとなります。

標	深	層	柱	±	色	孔		標準貫入試験							
יהוי	/ /\	/=	111		٦	内				ŧт					
				質		水位	深	ے ا	の打	擊 数	打撃回数/	N			
			状	X		/ 測		0	10	20	数/		N値~深度図		
						測定月		ì	ł	ł	/貫入量				
尺	度	厚	図	分	調	日 日	度	10	20	30	量	値	0 10 20 30 40 50 60		
Ē,				盛土	暗褐					,					
							1.15	1 / 14	1	1 / 6	3 / 30	3	9		
E	1.70	1.70	// 				1.45								
2				有機質粘土	暗茶褐	2.70	2.15	1 / 19	1 / 11		2 / 30	2			
E	2.80)———				2.45	10			30]\		
2 3 3				レキ混り粘土	暗褐		3.15		2	2	5 /	_			
E	3.50	0.70	0.000				3.45				30	5			
E 4			0.000	贴十混11砂礫	暗褐		4.15			20	50 /				
			% ;	粘土混り砂礫	-1014		4.41	12	18	6	26	57.7			
E 5	5.00	1.50	0.0.0	粘土	暗黄褐		5.15				18				
11 6 6	5.40	0.40	0.000		70.75.19		5.45	3	5	10	30	18			
E 6							6.15				35				
E			0000				6.45	10	11	14	30	35			
E 7			0.000				7.15	50 /			50 /				
E							7.35	20			20	75	f 		
E 8							8.15		26		50				
E				砂礫	暗褐		8.32	24	7		17	88.2			
E 9			0.000				0.15		7		50 /				
E							9.15	43	2		12	125	∮		
E											50				
10			00000				10.15	21	29		20	75			
E			0.0.0				10.55			9	50				
11	11.30	5.90	0.0.0				11.15	13	29	8 / 2	/	68.2			
Εl	40.5			粗砂	暗褐		11.37	50			50				
12	12.00 12.24			固結粘土	暗褐		12.15 12.24	9			9	167			
12							12.24								
E			<u> </u>			<u> </u>							1 1 1 1 3		