新宿区地盤資料

調査整理番号 109-009

所在地 東京都新宿区百人町一丁目20-19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										標準貫入試験			
					_	内水	深	1 ع	0 cm の打	ご撃	打	N	
			状	質		位 /		回	_	数	打擊回数		
				X		測定		0	10 ≀	20	数/貫		N値~深度図
尺	度	厚	図	分	調	定月日	度	10		30	入量	値	<u> </u>
E													0 10 20 30 40 50 60
Ē.				埋土	暗褐								
1					暗茶褐		1.15	1 / 23	1 / 17		2 / 40	1.5	
E 2	1.65	1.65				-	1.55		3	3	8		
Εl							2.15	2	12	9	31	7.7	.7
3							3.15		2	1	4		
E			00000				3.45	1	14	6	30	4	
E 4				□ −∆	茶褐		4.15		2	1 /	4 /		
E							4.45	1	14	6	30	4	
5							5.15	2	2	3 / 13	7 /	6.4	
E			ÄÄÄÄÄ			12/8	5.48		2	13	33	6.4	
6	6 60	4.05				6.65	6.15	1 / 40			1 / 40	0.8	3
E 7	0.00	4.95				==	6.55				0	0.0	
	7 70	1 10		凝灰質粘土	黄褐		7.15		自沈		30	•	f
8	7.70	1.10					8.15	1,		1	3		
E				粘土	暗灰		8.45	12	1	8	30	3	3 7
E 9							9.15	1 /	2		4 /		
E	9.45	1.75	0.00			-	9.45	5	15	11	30	4	
10			0.0.0.0.0	砂礫	暗灰		10.15	16	18	16 / 8	50 / 28	53.6	6
Ē.	10.70	1.25	0.0.0				10.43		21		50		
11			0000				11.15 11.32	29	7		/	88.2	
12							12 15			10	50		
							12.15	19	21	6	/	57.7	7
					黄褐		13.15			14	50		
				粘土混り細礫			13.43	15	21	8		53.6	6
E 14							14.15	20	30		50 / 20	75	
E							14.35					,,,	
15	15.30						15.15 15.30	35	15 / 5		50 / 15	100	50
13							10.30						000