新宿区地盤資料

調査整理番号 077-055

所在地東京都新宿区新小川町 5 - 2 8 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。

世直情報については、ののよその世直を示したものとなります														
標	深	層	柱	土	色	孔内					標準貫入試験			
			状	質		水 位 /	深	回		数	打擊回	Ν		
			1/	X		測定月日		0	10 ≀	20 ≀	打擊回数/貫		N値~深度図	
尺	度	厚	図	分	調	日日	度	10	20	30	全	値	b 10 20 30 40 50 60	
				埋土	暗褐灰									
E 1	0.95	0.95	====			6/20	1.15				3 /			
E						1.85	1.45	1	1	11	30	3	1	
E 2							2.00	0	1 /		1 /			
E							2.55	35	20		55	0.5	.5	
3							3.00				0,	Ι.		
Ē				シルト	暗灰		3.60		自沈		60		♦	
= 4							4.00				0	١,		
E							4.55		自沈		55			
5							5.00				0 /	١,		
Ē							5.50		自沈		50			
E 6	6.05	5.10		len v.h	n÷.	-	6.15				5 /			
Ē	6.70	0.65		温切	暗灰	-	6.45	3	1	1_	30	5	5	
E 7	7.20	0.50		シルト	暗褐		7.15				4 /	١.		
E	7.60	0.40		シルト混り細砂	暗灰	=	7.45	1	2	1	30	4		
			0.000	砂礫	暗緑		8.15	20	20	10 / 2	50 / 22	68.2	.4	
E.	8.70	1.10				-				6	50			
E "							9.15	17	27	1	21	71.4	.4	
E 10			 						25		50			
E							10.15	25	6		16	93.8		
E 11				微細砂	暗緑				25		50			
				DI ANY ESSANG SIN	*****		11.15	25	8		18	83.3	.6 .8	
12							12.15	1		19	50 /			
E			 				12.43	15	16	8		53.6	.6	
13	13.31	4.61					13.15	20	30 / 6		50 /	93.8		
E	13.31	4.01				-	13.31	20	U		10	33.6		
<u> </u>					<u> </u>									