新宿区地盤資料

調査整理番号 126-072

所在地 東京都新宿区下落合三丁目 1 - 1 4 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	深層柱土色孔標準貫入試験									標準貫入試験			
			状	質区		内水位/測	深	1 回 0		ご撃 数 20	打撃回数/	N	N值~深度図
尺	度	厚	図	分	調	測定月日	度	≀ 10	≀ 20	² 30	貫入量	値	0 10 20 30 40 50 60
	0.90	0.90	//	埋土	灰褐								
3 3 6 6 7 7	2.50	1.60		砂質ローム腐植土	黒褐	1.70	1.15 1.50 2.15	1 / 35 1 / 34			1 / 35 1 / 34	0.9	
3	2.70	0.20	. ~	腐植土	黒		2.49	34			34	0.8	
4				火山灰質粘土	灰褐		3.15 3.63 4.15		自沈		0 / 48		
	4.60	1.90	~~~~ ~~~~~				4.65		自沈		0 / 50	•	\
5	5.10	0.50		浮石砂	黒		5.15	/			3 /		
				砂質粘土	灰		5.49	50			50	2.6	
6	6.20	1.10	· 0.000				6.15	22			22	68.2	
<u> </u>							7.15	50 / 18			50 / 18	83.3	
9 10 11 11					緑灰	\$ 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8.15	/			50 /		
							8.44	29				51.7	
							9.15	50 / 26			50 / 26	57.7	
							10.15 10.45	50 / 30			50 / 30	50	
							11.15 11.45	30			51 / 30		
12	12.43						12.15	50 / 30			50 / 30	50	
		5.20					12.45	00				50	