## 新宿区地盤資料

調査整理番号 152-013

所在地 東京都新宿区西新宿八丁目15-2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。

								その位置を示したものとなります。 							
ŧ	深	層	柱	土	色	孔内	標準貫入試験   TO CM								
				質		水位	深	اع	の打	撃数	打擊回数	Ν			
			状	区		/ 測		0	10	20	数/		N值~深度図		
				<u></u>		測 定 月		1	1	ł	貫入				
!	度	厚	図	分	調	日	度	10	20	30	量	値	I D 10 20 30 40 50		
			//												
1				盛土			1.15	1	1 /		2				
							1.55	/ 20	20		/ 40	1.5	5 9		
2	2.25	2.25	//				2.15	1			2				
	2.80			ローム	茶褐		2.53	28	1		38	1.6	6 🕈		
3	2.00	0.00	~~~~				3.15	1 /	1 /		2				
			~~~~~				3.49	19	15		/ 34	1.8	8 1		
4			~~~				4.15	1 / 9	2 / 11	2	5 / 30				
			~~~~ ~~~~	火山灰質粘土	茶褐灰	5.20	4.45	9			30		5 /		
5			~		乳褐灰		5.15	1 / 14	2 / 19		3 / 33	2.7	7		
			~~~~				5.48								
6			~~~				6.15	1 / 12	1 / 11	1 / 9	3 / 32	2.8	8		
,	6.80			砂混じり粘土	暗黄褐灰		6.47								
	7.10	0.30	,	粘土混じり砂	暗黄褐灰		7.15	3	4	5	12 / 30	12	12		
8	7.00	0.50					7.45 8.15			2	4				
					乳黄褐灰		8.47	1	1	7 12	, 32	3.8	8 🔨		
9				粘土	暗黄褐		9.15				6				
							9.45	2	2	2	30	6			
10	9.90	2.30				-	10.15				19				
				砂混じり粘土	茶褐灰		10.45	5	5	9	30	19			
11	11.00	1.10					11.15	29	21 / 8		50 / 18	83.3	3		
			64646				11.33		18		50				
12			0000				12.15 12.30	1 32	/ 5		/ 15	100	00		
			0000	Σ/\ Σ₩	茶褐灰		12.30			40					
13				リンでボ	暗褐灰		13.15	20	20	10 / 4	50 / 24	62.5	5		
							13.39				E0.				
1			0000				14.15	18	17	15	50 / 30	50	50		
15	14.85	3.85					15.15				32				
	15.70	0.85		砂混じり固結粘土	緑青灰		15.45	8	9	15	30	32	32		
16	.5.70	5.00					16.15		31 /		50 /				
							16.34	19	9		19	78.9	9		
17							<u>17.15</u>	20	30		50 / 20	75			
				細砂	緑青灰		17.35	20				/5			
18							18.15	23	27 / 8		50 / 18	83.3	3		
							18.33	50			50				
13 14 15 16 17 18 19	19.20	3.50	0.0.0				19.15 19.26				11	136	16		
											50				
2U							20.15 20.25	50			10	150	50		
							21.15	50 /			50 /				

ΕI	I [?;;?;;]	1 1	20.25	10 150	152-013	(イ238) (2/2)
E 21	0,000		50	50		
	<u> </u>	暗黄褐灰	21.15 / 11	11 136		
22	0.000		50 22.15 9	50 / 9 167		
	り、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		22.24	50		
23 23.2	23 4.03 0 . 0 . 0		23.15 8	8 188		