新宿区地盤資料

調査整理番号 133-018

所在地 東京都新宿区上落合二丁目29-6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								標準貫入試験						
				質		内水	深	1 ح	0 cm の打	ご撃	打墼	Ν							
			状			位 / all		<u></u> 0	10	数	打擊回数		N値~深度図						
				X		測定月日		1	. ≀		/貫		** IBM VALUE ION						
尺	度	厚	図	分	調	日	度	10	20	30	量	値	D 10 20 30 40 50 60						
	0.45	0.45		埋土	茶褐														
- 1							1.15	1		1	3								
-			Λ Λ Λ Λ Λ				1.48	12	1	/ 11	33	2.7							
- 2			XXXXX				2.15	1,	1 /	1	3 /								
			X		黄褐		2.46	9	11	/ 11	31	2.9							
- 3				D-A	褐灰		3.15	1 /	1 /		2 /	2							
-							3.45	18	12		30	2							
- 4			XXXXX				4.15	1 / 13	1 / 12	1 / 8	3 / 33	2.7							
- 5			X				4.48												
- 4 - 5 - 6	5.25	4.80				5.75	5.15	1 / 12	2 / 11	1 / 9	4 / 32	3.8							
- 6						$\overline{}$	6.15	1		1	3								
							6.47	11	1	11	32	2.8							
- 7				 粘土質ローム	褐灰		7.15	1 /	1 /		2 /								
- 8							7.46	20	11		31	1.9							
- 8							8.15	1 / 12	1 / 8	1	3 / 30								
	8.70	3.45	ハイメハハ	T/\\ T##	暗褐		8.45	12	0			3							
9	9.15 9.40			細砂	暗茶褐		9.15	10	12	11	33 / 30	33							
			0.000				9.45				49								
- 10 -			0.000				10.15	12	17	20	/	49							
- 11			0.000				11.15				44								
-							11.45	11	13	20	30	44							
- 12			0.000	こいる単	暗褐		12.15	1		19 /	50 /								
			0.0.0				12.43	50	17	8	50 /	53.6							
- 13			0.000				13.15 13.17	/			2	750							
			0000																
- 13 - 14 - 15	14.35	4.95	0.				14.15	8	10	11	29 / 30	29							
- 15			0.000	砂質硬質粘土	褐		14.45 15.15			25	50								
	15.30	0.95			n#s 4=		15.44	6	19	9	29	51.7							
- 16	16.05	0.75		細砂	暗褐		16.15			11	50 /								
							16.39	12	27	4	24	62.5							
- 17			0.000				17.15	25	25 / 7		50 / 17	88.2							
- 17 - 18			0.0.0				17.32		22		50								
- 1				T.I. 744	黄灰		18.15 18.29	28	/ 4		/ 14	107							
ا			0.000	砂碟	暗褐				19		50								
- 19			0.000				19.15 19.29	31	4		14	107							
- 20			0.0.0				20 45		23		50								
- 21							20.15	27	8		18	83.3							
- 21	20.85		· 0 · 0 ·	砂質固結粘土	褐		21.15				50								

_		_		_		_								133-	018(ウ	8-302)	(2/2)
E				4			00.00	27	8	_	18	83.3			,		`∃′
F				J			20.33									l I	
E	۰. م	4 00	1 \sim	1												l I	=
E	20.85	4.80				1										l I	
- 21				砂質固結粘土	褐		21.15				50					-	
F	21.30	0.45		10000000000000000000000000000000000000	Tel		21.10				/					1	=
=	21.45	0.15		シルト混じり微細砂	褐灰	i		8	14	28	30	50				"	=
						1	21.45					- 1				1	=
-	1	l	l	1	l	l	1									1	=
E																	=