新宿区地盤資料

調査整理番号 009-015

所在地 東京都新宿区若葉二丁目 3 - 1 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。

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				
				質		内水	深		0 cm の打	ご撃	打	Ν	N .			
			状	貝		位 /		回		数	打擊回数人					
				区		測定		0	10 ≀	20	数/貫		N値~深度図			
尺	æ	厚	図	分	調	定月日	度				見入量	値	5			
	度	序		ח	问		反	10	20	30	里	110	0 10 20 30 40 50			
E			//													
1			//				1.15				0					
Ē			//		暗灰褐			モン	ケン	自沈	/ 41	•				
E 2			//	盛土	暗灰	4/4	1.56	1	1		2					
E					暗茶褐 ~ 暗褐灰	2.60	2.15	1 / 20	/		/ 31	1.9	.9			
3						$\overline{}$,	1		0					
Ē,			//				3.15	1 / 9	1 / 9	1 / 12	3 / 30	3	3			
Ē.	3.80	3.80	V				3.45						3			
E 4			/	事 +	;		4.15	/			1 / 35	0.9	1			
E				表土	黒褐		4.50	35			. 35	0.9	.g			
5	5.05		00000				5.15	/	1 /		2 /					
E				n /	暗茶褐		5.49	23	11		34	1.8	.e.			
E 6			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	П-Д	茶褐灰		6.15		1	2 / 17	4					
6	6.60	1.55	888888				6.51	1	9	17	36	3.3	3			
E 7		0.60		凝灰質粘土	乳褐灰		7.15		2 /		5					
Ē		0.50		砂混じり粘土	褐灰		7.47	1	12	2	32	4.7	.7			
E 8	8.10			微粒砂	褐灰	•	8.15				11					
E	8.40			粘土	褐灰		8.45	3	3	5	/ 30	11	11			
E 9										•	45					
E "				微細砂	褐灰		9.15	4 / 11	5	6 / 9	15 / 30	15	15			
Ē							9.45						15			
10	10.30	1.90					10.15		5 /	5	13	40.0				
Ē	10.80	0.50		粘土	褐灰		10.46	3	11	_ 5	31	12.0	.6			
= 11	11.10	0.30		微細砂	暗褐灰	-	11.15				24					
E				細砂	暗灰褐		11.45	3	11	10	30	24	24			
= 12	12.05	0.95					12.15				34					
E	12.50	0.45	· · · Poc	皪混じり細砂	暗青灰	-	12.45	10	11	13	30	34				
13			1	細砂	暗灰褐		13.15		28		50 /					
E	13.35	0.85					13.36	22	11_		21	71.4	4 -			
14				砂礫	暗青灰		14.15			19	50					
13 14 15 15 16	14.30	0.95					14.43	15	16	8	/	53.6	.4 .6 60 25 15			
E 4F										15	50					
E							15.15	16	19	5	/ 25	60	60			
E			· . · . · . · .	細砂	暗青灰		15.40		19		50					
E 16							16.15 16.27	31	2		12	125	25			
E							10.27		15		50					
F 17	17.15	2.85					17.15	35	15 / 3		50 / 13	115	15			
E							17.28									
18			 :	中砂	暗青灰		18.15		20		50 /	00.				
E							18.33	30	8		18	83.3				
19	18.80		====	固結シルト	暗青灰		19.15		17		50 /					
18	19.30	0.50					19.30	33	5		15	100	00			
Ē_																
$\overline{}$						•		_					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			