## 新宿区地盤資料

調査整理番号 120-009

所在地 東京都新宿区高田馬場一丁目21-13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。

Ē	深	層	柱	±	色	孔					_		標準貫入試験
				質		内水点	深	1 ح	0 cm の打	ご撃	打擊	Ν	
			状	具		位 /		 0	10	数20	打擊回数,		
				X		測定			10	20	数/貫		N値~深度図
	度	厚	図	分	調	測定月日	度		20	30	lλ	値	
				表土	暗褐								b 10 20 30 40 50
ł	0.70	0.7	00000										
1							1.15	2 / 14	2 / 11	1 / 5	5 / 30	5	5 <b>P</b>
							1.45				30		1
2			XXXXX				2.15	1 /	2 / 12	1 / 6	5 /		
							2.46	13	12	_6_	31	4.8	
3				<b>п</b> –	茶褐		3.15				6		
			00000				3.45	2	2	2	30	6	6
4			X X X X X X X X X X X X X X X X X X X				4.15				6		
			88888				4.45	2	2	2	30	6	6 1
5			00000				5.15				7		
	5.60	4.9	IV V V V V			6.20	5.45	3	2	2		7	7 /
6			~~~~		黄褐	0.20	6.15	1,		1	2 /		
			~~~	火山灰質粘土	與何 ~ 暗褐		6.50	20		15	35	1.7	7
7	7.15	1.5	~~~				7.15	32	18 / 4		50 / 14	107	
				砂礫	暗褐		7.29	32	4		14	107	
8	8.10	0.9	50000				8.15				14		
		0.5		粘土	黄褐		8.45	8	3	3	30	14	4 9
9							9.15				11		
							9.45	4	3	4	30	11	1
0							10.15				12		
							10.45	4	4	4	30	12	
1			====								13		
12							11.15	4	4	5	/	13	13
2				シルト	暗灰						13		
١							12.15	4	5	4	/	13	3   •
١			====				12.45				40		
٥			====				13.15	4	4	4	12 / 30	12	2
13 14 15 16 17 18 20							13.45						
			====				14.15	4	5	5	14 / 30	14	4
إ	15 10		]====				14.45			7	50		
o l	15.10	6.5				1	15.15	18	25	2	50 / 22	68.2	2
				細砂	暗灰					8	50		
0							16.15	19	23	3	/	65.2	2
	16.70	1.6	· · · · ·			-				20	En		
1				シルト混り中砂	暗緑灰		17.15	13	17	20 / 8	50 / 28	53.6	6
	18 00	1.3	1.7%			17.43							
8	.5.00	13				1	18.15	15	17	18 / 9	/	51.7	,
			- server	砂混り固結シルト	暗青灰		18.44						
9							19.15	16	18	16 / 6	50 / 26	57.7	
	19.60	1.6				-	19.41						
20							20.15		7	ρ	23 / 30	22	
			====				20.45	8		8	30	23	
21			====				21.15				42		

F		ĺ	l====		[		8	7	8	/ 30	23	<b>i</b>	< <sup>12</sup>	0-009	(1030)	(2/2) =
21 22 23 24 25 26 26 26 27 27 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29						20.4	5						_			3
21						21.1	,		1	42						
E							13	15	14	/ 30	42			`	•	
F			====			21.4	5			- 00	"	]			11 1	=
Ε															11	=
E 22						22.1				41						
E							12	14	15	30	41					
F						22.4	7								I \	=
E 23						23.1	_			43					$\perp$	=
E -						23.1		١		/	١.,				7	=
E						23.4	13	14	16	30	43					∃
Ė															\	
24			====			24.1	5			45 /					<del>                                     </del>	
E					暗灰		14	14	17	30	45				•	
E				固結シルト	1	24.4	5								1 1 1	=
E ac		l			暗青灰		1			4.						=
F 23						25.1	5	16		45						=
E						25.4	13	16	16	30	45				/	=
E						25.4	1									=
_ 26			====			26.1	5			36 /				/	1	
E						20.1.		12	12	/ 30	36					=
F			====			26.4	5	12	13	30	30					=
E																∃
= 27						27.1	5		20 / 9	50 / 29						_
E							14	16	9	29	51.7					∃
E						27.4	4									Ξ.
E 28						00.4	_		18	50						
E						28.1		ا . ـ ا	18	50 /	L					_ ∃
E						28.4	15	17	8	28	53.6				l ľ	=
F																3
29						29.1	5		15	50						
E							16	19	15 / 6	26	57.7				<b>│</b> →	=
F	29.60	10.00				29.4	1									=
F							50			50 /						∃
F 30			ľ			30.1	50 / 8			8	188				->	
E		l	['.'.'.'.			30.2	3									
E			: : : : : :	.[			1			50						=
<u> </u>						31 1	5			50 /						
F						31.1 31.2	50			10	150				<b>→</b>	
F		l	.`.`.`.	km zılı	D本 九.		1									크
E		l		細砂	暗灰			5		50						∄
E 32				1		32.1	45	5 / 1		50 / 11	136					
F				•		32.2	3 73				130					∃
F							1									$\exists$
E 32		l					_			50						=
E			· . · . · . ·			33.1 33.2	50			/ 10	150				<del>-</del> →	=
E		.				33.25										∄
F	33.75	4.15				-	1									3
F 34				細砂	黄褐	34.1	5		14 / 4	50 / 24						
E	34.39	0.64					15	21	4	24	62.5				<del>-&gt;</del>	∄
E						34.3	1									
Ė_		<u> </u>					$\perp$	L								=