## 新宿区地盤資料

調査整理番号 118-035

所在地 東京都新宿区西早稲田二丁目10-23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	±	色	孔内		標準貫入試験							
				質		水位	深	ح	0 cm の打	擊	打擊回	Ν			
			状			/ / 測		0	10	数 20	向 数,		N 値 ~ 深度図		
				☒		定		ł	ı	ł	貫				
尺	度	厚	<b>図</b>	分	調	月日	度	10	20	30	量	値	D 10 20 30 40 50 60		
	0.60	0.60		□礫混じりローム □ーム	暗褐										
1			00000 00000				1.00	/		2 /	4 /				
			XXXXX	п-4	黄茶褐		1.34	12	1	12	34	3.5			
<u> </u>			XXXXX				2.00	2 / 13	2	2	6 / 33	5.5			
3	2.50	1.90	888888				2.33	-10			- 55	0.0	1/		
<u> </u>			00000	ローム	茶褐		3.00	1 / 28	1 / 12		2 / 40	1.5			
Ē	3.70	1.20					3.40 4.00		1		2				
E 4			() () () () () ()			9/11	4.34	/ 25	9		/ 34	1.8	•		
E				п-4	黄茶褐	5.00	5.00	1		1	3				
5							5.35	18	1	7	/ 35	2.6	•       <u>                            </u>		
E 6	5.70			粘土	茶褐	1	6.00	1 /			3 /				
liillii Liillii	6.30	0.60	0.0.0			1	6.30	20	2		30	3			
			0.0.0	砂礫	黄茶褐		7.00	40		•	30	-00			
8	7.50	1.20	0,000				7.30	10	11	9	30	30			
E 8				礫混じり細砂	黄茶褐										
	8.40	0.90	0.000	礫混じり細砂 砂礫			8.55	5	6	7	18 / 30	18			
= 9 =				砂礫	黄茶褐		8.88	7	6	6	/ / 30	19			
	9.70	1.30	0.0.0				9.30			16	50				
10			0.0.0				10.00	14	20	5	/ 25	60			
Ē,,			0.000	妙噪	黄茶褐		11.00			11	50 /				
11	11.30						11.22	14	25	2	22	68.2			
12				粘土	暗青灰										
	12.60	1.30					12.55				32				
13	13.10	0.50		シルト質細砂	暗緑		13.86	7	10	45 / 8	39 / 28	32 53.6			
E	40		Z Z	シルト質細砂	暗緑		13.28		13	Ū		55.0			
E 14	13.90		<u> </u>	砂質粘土	暗青緑	1	14.00	5	8	10	23 / 30	23			
Ē	14.50	0.60				1	14.30				30				
15							15.00	9	10	11	/ 30	30			
				wr-+	应走/3		16.00				31				
E 16				粘土	暗青緑		16.30	9	11	11	/	31			
E 17							17.00				29				
E	17.50	3.00					17.30	8	10	11	30	29			
E 18				粘土	暗青灰		18.00			40	29				
E	18.80	1.30			-an/X		18.30	7	10	12	30	29			
19	19.30			細砂	暗青灰	]	19.00 19.20	22	28		50 / 20	75			
E											200				
13 13 14 15 16 16 17 17 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19							20.00	8	10	12	30 / 30	30			
				w	吹车车		20.30				32				
E 21				粘土	暗青灰		21.00	۰	40	4.4	32	20			

ΕΙ						20	8 30	10	12	30	30	)		118-03 	85(ウ8⋅ √	331-1)	(2/2) ∃
E 21				粘土	暗青灰	21.	00			32					<u> </u>		
						21.	30	10	14	30	32	2					3
22						22	- 1			31 /					1		
E	22.60	3.3	0	-		22	30	10	13	30	31	1					1
23				_		23	8	11	13	32 / 30	32	,					
E				粘土	暗青緑	23	30							/			
24	24.40	1.8	0			24	1 7	8	9	24 / 30	24	1		1			
						25				15			/				
				- 粘土	暗青灰	25	4	5	6	30	15		~				
26	25.70	1.3	0	•		26	00 16	34 / 9		50 /	78.9						
E I				細砂	暗灰	26	19	3		13	70.3						
E 27	26.90	1.2	0			27		10	14	29 / 30	29			6			
E	27.70	0.8	0	砂質粘土	暗灰褐	27.	30	30		50							
28				· 細砂	暗灰	28.	1 20	/		17	88.2	2				-	
Ē.	29 N	1.3			-8//	29	00			50							
23 23 24 24 25 25 26 27 27 27 28 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	20.00	1.0				29	I 19	31		/ 20	75	5					
= 30						30	00	30		50							
				:細砂	暗緑	30	19	9			78.9						
31						31.	1 20	30		50 / 20	75	5					
F						31.	20										
32	32.10	3.1	0			32	1 17	27	6 / 2	/ 22	68.2						
E				· · · · ·	暗灰				5	50							
33				· MH IV	HE/X	33	1 18	27	1	21	71.4	1				-	
32	33.70	1.6	0	· · · 細砂	暗青緑	<u>34</u> .	00	32 / 8		50 /							
E	34.18	0.4	8			34	I 18	8		18	83.3	3					1