## 新宿区地盤資料

調査整理番号 138-003

所在地 東京都新宿区西落合四丁目 3 - 1 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。

	深	層	柱	±	色	孔		標準貫入試験										
				質		内水位	深	ے ا	0 cm の打	撃	打擊回	N					1	
			状			位/		0		数 20	動数				NI店	· 图		
				X		測定		≀	≀	20	~/				N1但~	深度図		
₹	度	厚	図	分	調	定月日	度	10	20	30	λ	値	D 10	n 2	0 3	10 4	0 50	
			$\langle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle$											) 2	0 3	4	0 50	
			W W W W	<b>Π</b> – Δ	暗褐													
1			XXXXX			1.80	1.15	1	1	1	3 / 30	3	P					
	1.70	1.7	<del>\\\\\\\</del>				1.45				30	3						
2							2.15	0	1		1							
			000000	凝灰質ローム	黄茶褐 ~ 茶褐		2.70 3.00	30	25		55	0.5						
3			XXXXX	凝灰質ローム	2015		3.00				0,							
	3.60	1.9					3.65 4.00		自沈		65 65							
4							4.00				o,							
			<del></del> =	粘土混じりシルト	乳茶灰		4.65		自沈		65							
5							5.15	/			1 /							
	5.90	2.3					5.50	35			35	0.9						
6	0.00	2.0					6.15		١,	1	3 /	,						
				粘土	淡青灰		6.45	1	1	1	30	3						
7							7.15		١.		3 /							
	7.60	1.7					7.45	1	1	1	30	3						
8			::: <i>:;/</i> .	粘土混じり細砂	淡青灰		8.15				15 /							
	8.50	0.9	0				8.45	4	5	6	30	15		1				
9	9.30	0.8		細砂	暗灰		9.15				21			$\longrightarrow$				
6 7 8 9	9.80	0.5	; · · · · ·	砂礫	淡青灰		9.45	6	7	8	30	21						
10				礫混じり中砂	暗灰		10.15	1			38							
	10.50	0.7					10.45	8	10	20	30	38						
11			0000	粘土混じり砂礫	淡青灰		11.15	1			24							
	11.60	1.1					11.45	7		9		24						
12			0000				12.15	25	25 / 7		50 / 17	88.2						
			0.000				12.32											
13			0.000	砂礫	暗灰		13.15	21	29		50 / 20	75						
			0000		淡青灰		13.35	-1				/3						
14							14.15	27	23 / 6		50 / 16	93.8						
	14.70	3.1					14.31	Ī.	Ĺ									
15							15.15				6							
				<b>礫混じりシルト</b>	暗灰		15.45	2	2	2	30	6	[]					
16							16.15				9 /		$\mid - \mid \mid$					
	16.70	2.0					16.45	2	3	4	30	9						
17			////	シルト質細砂	暗灰		17.15				37							
	17.60	0.9	V./			-	17.45	12	12	13	30	37			_	<b>*</b>		
18				シルト混じり細砂	暗灰		18.15				20							
13 14 15 16 17	18.50	0.9	<u> </u>			-	18.45	10	6	4	30	20						
19							19.15				7							
				シルト	淡褐		19.45	2	2	3	30	7	(					
20							20.15				10		$\vdash \vdash \downarrow$					
	20.60	2.1	.====		<u> </u>		20.45	3	3	4	30	10	}					
21	20.90	0.3	0.000	硬質シルト	暗灰	-	21.15		19		50 /							

0.			硬質シルト	暗灰	1												
0.	-			PE/X	24 45		19 /		50 /							L	
<u> </u>	eul,	0.00	砂礫	暗灰	21.15 21.30	31	5		15	100	P						
			]		22.15			15 / 3	50 / 23								
					22.38	15	20	3	23	65.2	2						
		===;						15	50								
					23.15	15	20	/	/ 25	60						$\rightarrow$	
					23.40												
					24.15				40								
					24 45	12	13	15		40							
									١								
		·			25.15		۵	۵	/	2				~			
			砂質硬質シルト	暗灰	25.45	<i>'</i>	0	3	30	-							
	ŀ	====			<u>26.</u> 15				32				+		$\leftarrow$		
		<u></u>				10	10	12	30	32	2				<b>&gt;</b>		
														,	1		
	ŀ				27.15		۵	10	/	,-	,			- 6			
					27.45	,	3	10	JU	-				-			
					28.15				25			-	+	+			
						8	8	9	30	25	\$			4			
	ŀ	:: <u>:</u> ::::												`			
					29.15		1,1	15	/	20					1		
8.	20				29.45	10		15	30	30	1						
			砂混り硬質シルト	淡緑灰	30.15			34	50								
0.	65 15	ee**	沙礫	暗灰		8	8	9	29	51.7	7						
	.				30.44												
	-		細砂	暗緑灰	31.15		20	15 /	50 /	55 6						<b>→</b>	
	$\neg$		田柱シルト	<b>磨板</b>	31.42	13	20	,	21	33.0	1						
0.	30	====		*87/	32.15				27		<u> </u>	-	+				
		====				8	9	10	30	27	/			9			
		====												-			
		====	硬質シルト	淡褐灰	33.15		٥	10	/	2.				1			
					33.45	ľ	0	10	- 50	2	1			/			
					34.15				33		-		+		<del>\</del>		
2.	60				34.45	10	11	12	30	33	3				<b>»</b>		
									50						L`		
	ŀ	====				21	29		/ 20	75							
	-	<u>:</u>	砂質硬質シルト	磨板	35.35												
		====	シ見収見ノルド	HE /X	36.15			17	50 /		<u> </u>	-	+				
	ŀ				36.41	13	20	6	26	57.7	7					→	
,	60	<u></u>							50				$\perp$				
0	35	•••••	中砂	暗緑灰	37.15 37.25	50			10	150	) ———						
٥.	- [-			暗灰													
υ.	+3				38.15	30	20		50 /	100							
		· · · · ·					5		15	100	1						
								10	50		L						
	.		細砂	黄茶褐	39.15		18	/ 8	/ 28	53.6							
	-				39.43	Ė		Ť									
					40.15			10	/				-				
2.	49	<u></u>		1		16	24	4	24	62.5	1						
	0. 0. 1. 0. 2. 2. 0. 0.	0.65 0.15 1.10 0.30	2.60	8.20	8.20	24.45 25.15 25.15 25.15 26.45 27.15 27.45 28.15 28.45 29.15 29.45 29.15 29.45 29.15 29.45 30.15 30.44 31.15 31.42 32.45 33.16 33.45 34.15 34.45 35.16 36.41 37.25 0.45 0.45 0.45 0.46 0.35 0.46 0.36 0.47 0.48 0.48 0.48 0.48 0.48 0.48 0.48 0.48	24.45 25.15 7 26.45 10 26.45 10 27.15 8 27.46 8 27.45 8 27.45 8 28.15 8 28.45 10 29.45 10 29.45 10 29.45 11 10 29.45 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	12 13   13   14 18   15 16   14 18   15 16   14 18   15 16   14 18   15 16   16 14	12 13 15   15 24.45   16 24.45   17 8 9   10 10 12   12 13 15   15 20   17 8 10   10 11 12   13 15   15 20   17 8 10   10 11 12   13 15   15 20   17 8 10   17 8 10   18 8 9 10   18 8 9 10   18 8 9 10   19 8	12   13   15   30   24   45   17   18   25   25   25   25   25   25   25   2	1	1-1   13   15   30   40	1	1.10   12   13   15   30   40	の	2	神 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (