## 新宿区地盤資料

調査整理番号 040-002

所在地 東京都新宿区市谷加賀町二丁目4-11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。

į	深	層	雪	柱	土	色	孔							標準貫入試験
					質		水位	深	1 ك	0 cm の打	ご撃	打擊回	Ν	
				状	_		/		0	10	数 20	数/		N値~深度図
!	度	厚		図	分	調	測定月日	度	≀ 10	² 20	30	貫入量	値	i D 10 20 30 40 50
				777777 77777	区 分 面礫混じりローム	暗茶褐								0 20 30 40 30
1	1.10	1.	. 10	\\ <u>\</u> \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				1.00	5	2	2 / 13	9 / 33	8.2	2 9
2				00000 00000				2.00		2 / 13	2	5		
					п- <b></b>	茶褐		2.32	1	13	9	32	4.7	7
3				V V V V V V A A A A A A V V V V V V A A A A				3.00	2 / 17	3 / 18		5 / 35	4.3	3 •
4	3.80	2	. 70	<u> </u>			-	4.00	I /	2 / 12	2 / 9	6 /		
								4.33	12	2	9	7	5.5	.5
5					粘土	茶褐		5.32	13	9	3	32	6.6	6
6								6.00	12	2	4 / 8	8 / 30	8	
7	6.70				粘土	暗乳灰	6/1 7.25	6.30 7.00		1		2		
'	7.20	0	.50				<del>-</del>	7.46	/ 21	/ 25		/ 46	1.3	3
8	8.30	1	. 10		シルト質粘土	暗乳灰								
	8.80	0	. 50		粘土	青灰								
9	9.20	0	. 40		粘土	乳黄灰	=	9.25	/	1 /	2 /	4		
10					シルト質粘土	暗乳灰		9.58	12	9	2 /	33	3.6	6
	10.60	1	. 40				-	10.34	12	8	14	34	3.5	5 🐧
11					砂質シルト	暗乳灰		11.00	12	1 / 8	2 / 13	5 / 33	4.5	5
- 1	12.10	1	. 50	.: ,-;				12.00				15		
					シルト質細砂	暗灰		12.30	4	6	5	30	15	5
	13.20 13.60		.10	//:::: <del>///</del>	シルト質粘土	暗灰								
	14.10			777:	シルト質細砂	暗青灰						32		
- [	14.10				シルト質細砂	茶灰		14.15	7	10	15	30	32	12
15	15.50	1	. 40	//::::; :::::;		A		15.30	10	14	12	36 / 30	36	16
16				/./	シルト質細砂	暗青灰		16.00	15	20	15 / 6	50 / 26	57.7	7
- 15 - 16 - 17 - 18	16.60	1.	. 10	/ / / / / / /	シルト質細砂	暗青灰	-	16.26 17.00				31		
				////:: ///:::				17.30	12	10	9	30	31	31
18	10.00	_						18.00	8	12	15	35 / 30	35	35
19	18.60	2	.00					19.00		۰	10	23	00	
					シルト質細砂・砂質 シルト	暗灰		19.30		8	8	17	23	
20	00							20.00	3 / 12	6	9	/	16.5	5
	20.70	2	. 10	• • • – –			1	21.00				43		

												040 002(77413 2) (2/2)
E				:		20.31	12	6	9	31	16.5	040-002( <b>7</b> 413-2) (2/2)
21	20.70	2.10				21.00	)			43		
E '				細砂	暗灰	21.30	13	13	17	30	43	43
E	22.00	1.30		•		22.00				14		
E 22	22.00	1.50				22.30	4	4	6	/ 30	14	14
E				シルト質粘土	暗灰					30		
23	23.40		1/1//	シルト質細砂	暗灰	23.00	5	9	16	30 / 30	30	
E	23.40	0.40	6.000			23.30				50		
24				砂礫	暗青灰	24.00	29	21		/ 20	75	
E	24.60	1.20	, o o o o			24.20	50			50		
25				砂礫	暗青灰	25.00	8			/ 8	188	
E	25.30	0.70	=			25.08	3					
26			//:==			26.00	)			50 /		
F 20				シルト質細砂・砂質 シルト	暗灰	26.20	15	35		20	75	75
E						07.00			15	50		
27	27.40	2.10				27.00 27.23	15	20	3	23	65.2	2
E		Ī										
E 28			====			28.00	8	10	11	29 / 30	29	
E				5./ II. b	pà <del>to</del>	28.30		Ī			]	29
E 29			====	シルト	暗灰							
E			====									
E 30	30.10	2.70						22		50		
E						30.35	1 28	7		/	88.2	2
Ē,				細砂	暗灰	30.52 31.00	2		5	50		
31	31.40	1.30				31.23	22	23	3		65.2	2
E								_		47		
32			====			32.00	12	5 / 8	7	17 / 30	17	
E			====			32.30						
= 33				シルト	暗青灰	33.00	1	۰	1,	26	200	
E						33.30	7	8	11	30	26	26
34						34.00	0			22		
E	34.60	3 20				34.30	6	7	9	30	22	22     1   1   1   1   1
35						35.00				30		
F 30			====		n++-	35.30	7	10	13	30	30	1 1 1 1 1 1 1
Ē			====	シルト	暗青灰					24		
36	36.40	1 80	_===	シルト 		36.00	7	7	10	/	24	
F	50.40	1.0	1			36.30		14		50 /		
37			<u>:</u>			37.00 37.14		4		14	107	o <del>)</del>
Ē				細砂	暗灰	37.12		14		50		
38						38.00		14 / 3		50 / 13	115	
Ē	38.60	2.20	<u> </u>			38.13	3					224
39						39.00	29	21 / 4		50 / 14	107	
Ē				細砂	暗灰	39.14		4		14	10/	
Ē	39.70	1.10	<u> </u>	    土丹	暗茶褐	40.00		19		50 /		
E 40	40.10	0.40	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		AV 12	40.14	1 31	4		14	107	
E			17.7.7	- - - - 	p本 <del>た</del>					40		
E 41			//::::	ノル「呉細ツ	暗灰	41.00	11	15	17	43 / 30	43	13
41 42 43 44 44 44 44 44	41.60	1.50	· · · · /			41.30						
42			17.77	シルト質細砂	暗灰	42.00	14	36		50 / 20	75	
É	42.60	1.00	<b>/</b> /:	シルト質細砂		42.20	1					
43				km I/h	43 to	43.00				50 / 7	214	
E	43 60	1 04		開出北ノ	緑灰	43.07						
ŧ.,	40.00	1.00	1			44.00	)			50		
E 44			1	細砂	暗緑灰	44.10				10	150	
Ē	44.60	1.00		em zih	n±+-			15		50		
45	45.12	0.5	2	自由化グ	暗灰	45.00 45.12		2		12	125	25
E												
<u> </u>												