新宿区地盤資料

調査整理番号 121-005

所在地 東京都新宿区高田馬場二丁目7-13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。

T	深	層	柱	±	色	孔		標準貫入試験								
			状	質		内水位/	深	回	10cmご との打撃 回 数 回		打擊回数	N				
			-1/	区		測定月日		0	10 ≀	20	数/貫		N値~深度図			
	度	厚	図	分	調	月日	度	10	20	30	lλ	値	D 10 20 30 40 50			
				埋土	暗褐 - 黒褐		1.15	1 / 12	1 /	1	3 / 33	2.7	7			
П	2.00	2.00	// /////	シルト質細砂	褐灰	0.77	2.15	/	3 /		5 /					
1	2.40 2.70		1		赤褐	2.77	2.45	15	15		30	5	5			
	4.20	4 50		砂礫	黄褐		3.15 3.41 4.15	10	18	22 / 6	50 / 26 50	57.7	7			
	4.20	1.50		シルト質細砂	黄褐	-	4.41 5.15		20	6 8	19	57.7 19				
	5.70	1.50		シルト混じり細砂	黄褐灰 ~ 暗茶	_	5.45 6.15 6.45		9	13	28	28	28			
	7.50	1.80		シルト混じり細砂	青灰	-	7.15 7.45 8.15		10 33 / 5	13	36 / 30 50 / 15	36 100				
	8.70	1.20		礫混じり細砂	暗灰	_	9.15 9.44 10.15	14	15 12 /	21 / 9	50 / 29 50 /	51.7				
1	1.40	2.70	000000000000000000000000000000000000000			-	10.26 11.15 11.25	50			50 / 10	150				
	3.50	2.10		細砂	暗青灰		12.15 12.26 13.15 13.26	41	9 / 1		50 / 11 50 / 11	136				
	2.			シルト	青灰		14.15 14.45 15.15	9	12		36	33				
3 13 14 15 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1							15.45 16.15 16.45	10	13		38 / 30	36				
1	7.60			砂混じりシルト	青灰	_	17.15 17.45 18.15	11	13	15 19 / 8	50	39 53.6				
1	8.70	1.10				-	19.15 19.45 20.15	11	12	13	36 / 30 33 /	36	6			
				シルト	青灰		20.45 21.15		11	8 /	30	33	15			

E			シルト	青灰	20.4	8	11	14	30	33		12	1-005(ア336)	(2/2) =
22 22 23 24 24 25 26 27 27 27 27 27 27 27 28 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29					<u>21.3</u>	18	24	8 / 4	50 / 24	62.5					
22	22.50	3.80			22.4	15	19	16 / 7	50 / 27	55.6					
23			シルト	青灰	23.4	7	9	10		26					
24	24.60	2.10	 砂質シルト	青灰	24.4	8	10	10		28		7			
25	25.30	0.70	22771	HA.	25.3 25.3 26.3	10 37 50	24	2	50 / 22 50 /						
27					26.2 26.2	24		5 /	50 /	167					
28				茶褐 ~ 褐灰	27.3	17	28 24 / 6	1	21	93.8					
29			細砂	褐灰 ~ 暗黄褐	28.3	31			50 / 20						
30					29.3 30.1	16	34	5 /	50 / 21	75					
31	31.26	E 00			30.3	16	7 / 1	1	50 / 11						
	31.20	5.96			31.1 31.2	26			-11	130					