



土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調査名 蘇我スポーツ公園円形野球場照明施設設置土質調査業務委託

事業名 または 工事名 蘇我スポーツ公園円形野球場照明施設

調査目的及び調査対象 建築 構造物基礎

ボーリング名	No. 3	調査位置	千葉市中央区川崎町1丁目20番地 (P1 3塁側)	北緯	35° 34' 23.9"
発注機関	千葉市都市局建築部営繕課	調査期間	2020年 1月 8日 ~ 2020年 1月 14日	東経	140° 07' 21.7"
調査業者名		主任技師		現代場人	
コア番号		コア鑑定者		ボーリング責任者	
孔口標高	T. P. +5.72m	方位		試験機	KR-100HB-2V6-DH
総削孔長	20.45m	地盤勾配		エンジン	TF90V-E
		使用機種		ポンプ	V6-D

標尺 (m)	標高 (m)	深度 (m)	現場土質名 (模様)	現場土質名	地盤材料の工学的分類	色調	相対密度	相対稠度	記 事	孔内水位 / 測定月日	標準貫入試験					自沈時の貫入量 (m)	深 度 (m)	試料採取番号	採取方法	室内位置試験	削孔月日
											深度 - N値図										
	5.22	0.50	[ローム模様]	埋土(ローム)		茶褐		rc2	植栽用ローム、植根混じる												
1			[砂質粘土模様]	埋土(砂質粘土)		暗茶褐		rc2	細砂を全般に混入 1m φ10~30mm 鉱さい混入 所々有機質粘土混入	01/08 2.45						9	1.15	3	3	3	9
2			[砂質粘土模様]	埋土(砂質粘土)		暗茶褐		rc2	2m φ5~30mm 鉱さい混入 無水掘りによる第一水位GL-2.45mに確認(1月8日11:20am)		4	2.15	1	2	1	4					
3	2.92	2.80	[砂質粘土模様]	埋土(砂質粘土)		暗茶褐		rc2				28	2.46	9	9	10	28				
4	1.92	3.80	[砂質粘土模様]	埋土(砂質粘土)		暗茶褐		rd3	φ5~30mm 鉱さい混入 粒子不均一			34.5	3.15	9	9	10	28				
4	1.72	4.00	[砂質粘土模様]	埋土(砂質粘土)		灰		rd4	φ5~30mm 鉱さい 硬質である			4.00	貫入不能			60					
5			[コンクリート模様]	コンクリート		灰		固結	10cm程度のコアとなる 硬質である			5.00	貫入不能			60					
6			[コンクリート模様]	コンクリート		灰		固結	5~20cm コアとなる			6.00	貫入不能			60					
6	-0.73	6.45	[細砂模様]	細砂		暗灰		rd2	6.1m φ24mm 丸鉄筋あり			6.00	貫入不能			60					
7	-1.28	7.00	[細砂模様]	細砂		暗灰		rd2	緩い砂質土			7.15	7	7	8	22					
8			[細砂模様]	細砂		暗青灰		rd3	7m 粒子不均一 貝殻破片混入			7.45	9	10	12	31					
9			[細砂模様]	細砂		暗青灰		rd3	8m 雲母片混入 貝殻破片混入			8.15	9	10	12	31					
9			[細砂模様]	細砂		暗青灰		rd3	9m 貝殻破片混入 細粒分14.1%			9.15	5	4	3	12		3P-9	○	粒度(フルイ)	
10	-4.28	10.00	[細砂模様]	細砂		緑青灰		rd3	緑青灰色となる、雲母片混入 細粒分17.9%			9.45	3	4	5	12		3P-1	○	粒度(フルイ)	
11	-5.03	10.75	[細砂模様]	細砂		緑青灰		rd3				10.15	3	4	5	12					
11			[細砂模様]	細砂		緑青灰		rd3	11m 上部青灰色粘土混入 雲母片混入			10.45	3	4	5	12					
12			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd3	12m 雲母片混入			11.15	5	8	9	22					
12			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd3	13m 雲母片混入			11.45	6	8	8	22					
13			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd3	14m 粒子不均一 非常に密に締まる			12.15	6	8	8	22					
13			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd3	15m 雲母片混入 密に締まっている			12.45	12	11	7	30					
14	-8.28	14.00	[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4	16m 雲母片混入			13.15	12	11	7	30					
14			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4	17m 粒子不均一			13.45	18	18	19	55					
15			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4	18m 雲母片混入 非常によく密に締まる			14.15	18	18	19	55					
15			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4	19m 雲母片混入			14.45	8	13	20	41					
16			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4	20m 色調やや暗くなる			15.15	13	13	15	41					
16			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				15.45	13	13	15	41					
17			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				16.15	12	15	20	47					
17			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				16.45	12	15	20	47					
18			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				17.15	22	31	7	60					
18			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				17.45	22	31	7	60					
19			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				18.15	16	18	21	55					
19			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				18.37	16	18	21	55					
20	-14.73	20.45	[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				19.15	10	19	27	56					
20			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				19.45	10	19	27	56					
21			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				20.15	10	19	27	56					
21			[細砂模様]	細砂		褐灰		rd4				20.45	10	19	27	56					