

# ボーリング柱状図

調査名 液状化対策事業検討地質調査業務委託（その6）

ボーリングNo

事業・工事名

シートNo

ボーリング名	T B-1		調査位置	千葉県香取市野間谷原			北緯	35° 55' 30.9"			
発注機関	香取市 建設部 都市整備課			調査期間	平成 25年 5月 23日 ~ 25年 5月 24日		東経	140° 27' 32.9"			
調査業者名	電話	主任技師		現場代理人	コア鑑定者	ボーリング責任者					
孔口標高	T. P. +0.33m	角	180° 上 90° 下 0°	方	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	鉛直 90° 水平 0°	使用機種	試錐機 KR-50HC	ハンマー落下用具	半自動落下装置
総掘進長	20.45m	度		向				エンジン	NFD9N	ポンプ	V6

標尺 (m)	層厚 (m)	深度 (m)	柱状図	土質区分	色調	相対密度	相対稠度	記号	標準貫入試験				原位置試験	試料採取	室内試験	掘進								
									深	10cmごとの打撃回数	打撃回数/貫入量	N値												
(m)	(m)	(m)						事	深 (m)	0	10	20	30	40	50	(m)	深	採取番号	方法	月	日			
1				埋土・砂質土	褐灰 淡褐灰 暗灰	非常 に緩い		均一な細砂を主体とし、粘性土が混じる。 上部、ガラが混入する。 0.70m付近より、含水量は中位~多い。 不規則に粘土をはさむ。 全体に崩壊が激しい。	5/23 0.70	1.65	1	1	3					1.65	FB1-P1	①	比 含 粒			
2	-1.77	2.10	2.10							1.97	13	1	9					1.97	FB1-P2	①	比 含 粒			
3				シルト混じり細砂	暗灰	緩い 中ぐらい		砂の粒径は均一である。 6.00m付近、中砂が少量混じる。 全体にシルトが混じる。 4.00m、6.00m、9.00m付近、シルトが多量に混じる。 混入物は見られない。 含水量はやや多い~多い。 2.10~2.15m間、シルトをはさむ。腐植物が少量混入する。 4.05~4.15m間、シルトをはさむ。 9.00m付近、シルトを互層状にはさむ。 6.00m付近、孔壁の崩壊が少し有り。		2.15	15	6	9	30					2.15	FB1-P3	①	比 含 粒		
4										2.45								2.45						
5										3.15	4	5	5	14				3.15	FB1-P4	①	比 含 粒			
6										3.45								3.45						
7										4.15	2	3	3	8				4.15	FB1-P5	①	比 含 粒			
8										4.45								4.45						
9										5.15	3	2	3	8				5.15	FB1-P6	①	比 含 粒			
10	-9.67	7.90	10.00	シルト混じり細砂	暗灰	中ぐらい		砂の粒径はやや不均一である。中砂が混じる。シルトが少量混じる。貝殻片が少量混入する。含水はやや多い。		5.45	7	9	10	26				5.45						
11	-10.47	0.80	10.80	シルト	暗灰 緑褐灰	非常 に軟らかい		均質である。腐植物が少量混じる。粘性は弱い。		6.15	4	4	5	13				6.15	FB1-P7	①	比 含 粒			
12	-11.17	0.70	11.50							6.45								6.45						
13										7.15	4	4	5	13				7.15	FB1-P8	①	比 含 粒			
14										7.45								7.45						
15				シルト混じり細砂	緑褐灰	密 な 非 常 に 密 な		砂の粒径は均一である。 シルトが混じる。 含水量は中位。 12.00m付近、貝殻片が少量混入する。 13.00m付近、含水量はやや多い。 17.00m付近、貝殻片がわずかに混入する。 17.00m付近より、少量の逸水有り。		8.15	5	3	1	9				8.15	FB1-P9	①	比 含 粒			
16										8.45								8.45						
17										8.85	2	3	3	8				8.85						
18										9.15								9.15						
19										9.45								9.45						
20	-19.67	8.50	20.00	シルト混じり細砂	緑褐灰	密 な		砂の粒径はやや不均一である。中砂が混じる。シルトが少量混じる。含水量はやや多い。		10.15	4	4	5	13				10.15	FB1-P10	①	比 含 粒			
	-20.12	0.45	20.45							10.45								10.45						
										11.15	0		1	1				11.15	FB1-P11	①	比 含 液 塑			
										11.49	12	12	13	37				11.49						
										12.15								12.15	FB1-P12	①	比 含 粒			
										12.45								12.45						
										13.15	10	13	16	39				13.15	FB1-P13	①	比 含 粒			
										13.45								13.45						
										14.15	23	27		50				14.15	FB1-P14	①	比 含 粒			
										14.33				18				14.33						
										15.15	15	19	16	50				15.15	FB1-P15	①	比 含 粒			
										15.43				28				15.43						
										16.15	20	22	8	50				16.15	FB1-P16	①	比 含 粒			
										16.38			3	23				16.38						
										17.15	17	20	13	50				17.15	FB1-P17	①	比 含 粒			
										17.43				28				17.43						
										18.15	14	20	16	50				18.15	FB1-P18	①	比 含 粒			
										18.42				27				18.42						
										19.15	18	22	10	50				19.15	FB1-P19	①	比 含 粒			
										19.40				25				19.40						
										20.15	15	16	15	46				20.15	FB1-P20	①	比 含 粒			
										20.45				30				20.45						