

# ボーリング柱状図

調査名 三根庁舎南西用地定住促進住宅整備事業地質調査業務委託

ボーリングNo. 4 9 3 0 7 3 5 4 0 0 0

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	No.1	調査位置	佐賀県三養基郡みやき町大字 市武 地内			北緯	33° 17' 39.9700"				
発注機関	三養基西部土地開発公社			調査期間	平成27年 2月13日～ 年 月 日			東経	130° 25' 41.8000"		
調査業者名	株式会社 有明エンジニアリング 電話 0952-30-5733		主任技師	現代場人	安高 進		コ鑑定者	安高 進		ボーリング責任者	岡本 正志
孔口標高	KBM 3.35m		角	180° 上 90° 下 0°		方	北 0° 270° 西 東 90° 180° 南		地盤勾配	0° 水平 0° 鉛直 90°	
総掘進長	10.00m		使用機種	試錐機		吉田製 YBM-05		ハンマー落下用具	トンビ		
				エンジン		ヤンマー製 NFAD-8		ポンプ	吉田製 GP-5		

標尺	層厚	深度	柱状図	土質区分	色	相対密度	相対稠度	記号	粒度試験による土質区分	標準貫入試験				原位置試験	試料採取			掘進	
										深	10cm毎の打撃回数	打撃回数/貫入量	N値		深	試験名及び結果	深		試料番号
	3.20	0.15	0.15	粘性土				耕作土											
1				粘土			非常に軟らかい			1.15	1/30	1/30	10						
2	1.55	1.65	1.80							1.45									
3				シルト質粘土			非常に軟らかい			2.15	ハンマー自沈	0/30	0						
4	-0.95	2.50	4.30							2.45									
5				砂質シルト						3.15	ハンマー自沈	0/30	0						
6	-2.15	1.20	5.50							3.45									
7				砂			中			4.15	0	1/7	1/30						
8	-3.20	1.05	6.55							4.45									
9				砂混じりシルト			非常に軟らかい			5.15	1	1/30	1						
10	-4.35	1.15	7.70							5.45									
11				礫混じり砂			中			6.15	3	4	3	10					
12	-5.30	0.95	8.65							6.45									
13				シルトリ砂			非常に軟らかい			7.15	1	1/30	1						
14	-6.30	1.00	9.65							7.45									
15				砂			中			8.15	6	6	7	19					
16	-6.95	0.65	10.30							8.45									
17				砂			非常に軟らかい			9.15	1	1	2	2					
18	-8.05	1.10	11.40							9.45									
19	-8.35	0.30	11.70				中			10.15	3	4	5	12					
20				砂						10.45									
21				砂						11.15	11	8	4	23					
22				砂						11.45									
23				砂						12.15	9	8	8	25					
24				砂						12.45									
25				砂						13.15	8	9	8	25					
26				砂						13.45									
27				砂						14.15	9	10	12	31					
28				砂						14.45									
29				砂						15.15	7	7	6	20					
30				砂						15.45									
31				砂						16.15	11	11	9	31					
32				砂						16.45									
33				砂						17.15	9	12	10	31					
34				砂						17.45									
35				砂						18.15	1	1	2	4					
36				砂						18.45									
37				砂						19.15	9	13	15	37					
38				砂						19.45									
39				火山灰質砂						20.15	10	12	15	37					
40				火山灰質砂						20.45									
41				火山灰質砂						21.15	10	12	15	37					
42				火山灰質砂						21.45									
43				火山灰質砂						22.15	11	14	16	41					
44				火山灰質砂						22.45									