

ボーリング柱状図

調査名 岡崎市立葵中学校

ボーリングNo.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	NO. 5	調査位置	愛知県岡崎市伊賀新町31番地1		北緯					
発注機関		調査期間	昭和63年2月24日~63年2月24日		東経					
調査業者名		主任技師	奥村 博之	現場代理人	服部 克司	コーン鑑定者	ボーリング責任者			
孔口標高	GH -0.04m	角	180°上 90° 180°下 0°	方	北 0° 東 90° 西 270° 南 180°	地盤勾配	水平 0°	使用機種	試錐機	ハンマー 落下用具
総掘進長	14.45m	度							エンジン	ポンプ

標尺	層厚	深度	柱状図	土質	色	相対密度	相対稠度	記	標準貫入試験			原位試験		試料採取		室内試験 ()	掘進 月 日
									深	10cm毎の 打撃回数	打撃回数/ 貫入量 cm	N 値 — O —	深	試験名 および結果	深		
m	cm	m	cm						m	0 10 20 30 40 50 60	m	m	m				
	10.15	10.15	10.15	図	礫混じり砂				1.15	1	1	3	3				
	-1.84	1.65	1.80		黄褐～灰 非常に細かい				1.45	1	1	3	30				
									2.15	2	4	5	11				
									2.45	2	4	5	11				
									3.15	3	4	5	12				
									3.45	3	4	5	12				
									4.15	2	2	2	6				
									4.45	2	2	2	6				
									5.15	2	3	3	8				
									5.45	2	3	3	8				
									6.15	2	3	3	8				
									6.45	2	3	3	8				
									7.15	2	2	3	7				
									7.45	2	2	3	7				
									8.15	2	3	3	8				
									8.45	2	3	3	8				
									9.15	2	3	4	9				
									9.45	2	3	4	9				
									10.15	2	3	3	8				
									10.45	2	3	3	8				
									11.15	5	8	10	23				
									11.45	5	8	10	23				
									12.15	11	12	14	37				
									12.45	11	12	14	37				
									13.15	11	14	25	50				
									13.45	11	14	25	50				
									14.15	12	16	32	60				
									14.45	12	16	32	60				