

周辺ボーリング柱状図



ボーリング柱状図

調査名 大洗都市公園公衆便所及び休憩所新築工事敷地

ボーリングNO.																				
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

事業・工事名

シートNO.

ボーリング名	081200015001		調査位置	大洗町磯浜		北緯	36° 18' 57.3000"	
発注機関	営繕課		調査期間	1993-09 ~ 1993-09		東経	140° 35' 41.0000"	
調査業者名	常磐地下工業(株)		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	-0.49 m	角度		地盤勾配	0°	使用機種	試錐機	ハンマー落下用具
総掘進長	10.00 m					エンジン		コーンブリー法 ポンプ

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	記事	地層岩体区分	孔内水位 (m)	標準貫入試験				原位置試験 試験名および結果	試料採取 深度 (m)	採取方法	室内試験	掘進月日
											深度 (m)	10cmごとの打撃回数	打撃回数 / 貫入量 (cm)	N 値					
-1.00	1.50	1.50	表土 (SF)	淡褐							1.15	12	30	12					
-2.00			砂礫 (GS)								1.45	17	30	17					
-3.00											2.15	17	30	17					
-4.00											2.45	35	30	35					
-5.00											3.15	27	30	27					
-6.00											3.45	28	30	28					
-7.00											4.15	50	10	50					
-8.00											4.45	99	0	99					
-9.00											5.15	99	0	99					
-10.00											5.45	99	0	99					
-10.00											6.15	99	0	99					
-10.00											7.15	99	0	99					
-10.00											7.25	99	0	99					
-10.00											8.00	99	0	99					
-10.00											8.00	99	0	99					
-10.00											9.00	99	0	99					
-10.00											9.00	99	0	99					
-10.00											10.00	99	0	99					
-10.00											10.00	99	0	99					

ボーリング柱状図

調査名 県立子供の家敷地

ボーリングNO.									
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

事業・工事名

シートNO.

ボーリング名	081200112003		調査位置			北緯	36° 19' 1.6000"	
発注機関	営繕課		調査期間	1979-12 ~ 1979-12		東経	140° 35' 37.4000"	
調査業者名	常盤地下工業(株)		主任技師			現場代理人	コア 錐定者	
ボーリング責任者			使用機種	試錐機		ハンマー 落下用具		
孔口標高	21.79 m	角度			地盤勾配	水平 0°		エンジン
総掘進長	23.03 m						ポンプ	



