

ボーリング柱状図

調査名 忠生579号線地質調査業務委託

ボーリングNo. 141394-00

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	No. 0		調査位置	東京都町田市上小山田町地内			北緯	35° 35' 58.4"					
発注機関	町田市			調査期間	平成27年1月6日～27年1月8日		東経	139° 23' 59.0"					
調査業者名	[Redacted]		主任技師	[Redacted]		現場代理人	[Redacted]		ボーリング責任者	[Redacted]			
孔口標高	+94.93m	角	180° 上 90° 下 0°	方	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	水平 0°	使用機種	試験機	カノーKR-70HC	ハンマー 落下用具	半自動落下装置	
総掘進長	14.28m	度						エンジン		ヤンマーNFD9	ポンプ	カノーV5	

