




## ボーリング柱状図

調 査 名 広島県尾道庁舎耐震改修工事に伴う地質調査委託

[illegible]

事業・工事名

シート No.

ボーリング名	No. 1				調査位置		尾道市古浜町26-12						北 緯		34° 24' 1.73″			
発 注 機 関	広島県 土木建築局 営繕課						調査期間		平成28年7月16日～28年9月30日						東 経		133° 10' 13.8″	
調査業者名					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	TP +3.011m	角		方 向		地盤勾配		使用機種	試 錐 機	東邦地下工機 D-1 B58		ハンマー 落下用具	自動落下					
総掘進長	20.00m	度						エンジン	ヤンマーNS-110		ポ ン プ	東邦地下工機 BG-3B						

[illegible]