

ボーリング柱状図

調査名 国際拠点港湾 広島港 觀音地区 船揚場調査設計業務委託

ボーリングNo. 5 1 3 2 4 3 3 2 0 0 1

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	Bor. No. 1	調査位置	広島市西区観音新町4丁目地先					北緯	34° 21' 31.3799"
発注機関	広島県広島港港湾振興事務所			調査期間	平成29年11月20日～平成29年11月25日			東経	132° 24' 36.4037"
調査業者名		主任技師		現代理人		コア鑑定者		ボーリング責任者	
孔口標高	CDL 6.51m	角度	180° 上 下 0°	方位	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	水平0° 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦D1-B58 エンジン ヤンマー NFD12
総掘進長	42.00m							ハンマ一落下用具 ボンブ	自動落下 東邦製BG-3B型



