

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調査名 地方港湾 大西港（大西地区） 港湾海岸保全事業に伴う業務委託

事業名または工事名 地方港湾 大西港（大西地区） 港湾海岸保全事業

調査目的及び調査対象 港湾護岸

ボーリング名	Bor. No. 2	調査位置	広島県豊田郡大崎上島町中野地内						北緯	34° 14' 51.0402"			
発注機関	広島県西部建設事務所東広島支所						調査期間	2022年10月3日～2022年10月3日		東經	132° 52' 53.9820"		
調査業者名							現場代理人	コ鑑定者	ボーリング責任者				
孔口標高	T.P -0.83m	角 度 180° 上 下 90° 0°	方 位 北 1 0° 270° 西 90° 南 180° 東 0°	地盤勾配 鉛直 90° 0°	水平 0°	使用機種 エンジン ヤンマー TF120M	試錐機 東邦地下工機 DD-D				ポンプ 東邦地下工機 HG-3C		
総削孔長	7.00m												

