

ボーリング柱状図

調査名 道路災害復旧工事に伴う業務委託

ボーリングNo. 5 2 3 3 2 2 7 1 0 0 0

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	Bor-2-2		調査位置	広島県庄原市東城町川西地先			北緯	34° 53' 34.4940"						
発注機関	広島県北部建設事務所庄原支所			調査期間	平成29年 4月 3日～平成29年 4月 4日			東経	133° 16' 03.0090"					
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				現場	東邦地下工機D-1型			ハンマー	半自動型					
孔口標高	331.24m	角	180° 上下 度		方	0°北 270°西 0°東 180°南		地盤勾配	0° 鉛直 90°		使用機種	エンジン ヤンマーディーゼルNFD-13		
総掘進長	12.00m	度	0°		向			ポンプ	東邦地下工機BG-3B					

