

岩盤ボーリング柱状図

調査名 二級河川 沼田川水系 栃木川 通常砂防事業に伴う設計等業務委託

事業・工事名

調査目的及び調査対象 砂防 砂防

ボーリング名	Bor.No.3	調査位置	東広島市河内町 天神川堰堤右岸袖部				北緯	34° 30' 07.4900"
発注機関	広島県西部建設事務所東広島支所			調査期間	令和元年11月21日～ 令和元年11月22日			東経 132° 49' 42.4400"
調査業者名				主任技師			現代理人	コ鑑定者
孔口標高	232.56m	角度	180 上 90 下 0 0	方位 北 0° NW 45° 西 90° SW 135° 南 180° SE 135° 東 0° NE 45°	地盤勾配 水平 0° 鉛直 90°	使用機種 試錐機 東邦D-0 エンジン ヤンマーNFD-80型	ボーリング責任者	
総削孔長	5.00m					ポンプ	東邦製BG-3C	

