

岩盤ボーリング柱状図

調査名 二級河川 黒瀬川水系 本頭川 通常砂防事業に伴う測量等業務委託

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	No.2		調査位置		堰堤左岸側上部					北緯	34° 24' 07.5300"					
発注機関	広島県西部建設事務所東広島支所					調査期間	平成30年12月21日～平成30年12月22日					東経	132° 46' 51.9900"			
調査業者名					主任技師			現場代理人			コ鑑定者			ボーリング責任者		
孔口標高	GH 256.30m	<div>角 180° 上 下 0° 90° 0°</div>	<div>方 0°北 270°西 180°南 90°東 向</div>	<div>地盤勾配 18° 鉛直 90°</div>	<div>使用機種</div>	試錐機	吉田 YBM-05									
総掘進長	10.00m					度	向	配	種	エンジン	ヤンマー N F A D 8 型		ポンプ	有光工業1515		

[illegible]