

## 岩盤ボーリング柱状図

調 査 名 片山谷862地区 急傾斜地崩壊対策事業に伴う測量設計等業務委託  
電子納品用

事業・工事名

調査目的及び調査対象 砂防 地すべり・斜面崩壊

ボーリング名	No.1		調査位置		広島県竹原市新庄町片山谷862地区				北緯	34° 23' 07.5970"	
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10月 5日～平成30年10月 5日				東経	132° 53' 42.2122"
調査業者名			主任技師		現場代理人		コ定ア者		ボーリング責任者		
孔口標高	GH 67.57m	<div>角 180° 上 下 90° 0°</div>	<div>方 0°北 270°西 180°南 90°東</div>	<div>地盤勾配 38° 鉛直 90° 水平 0°</div>	使用機種	試錐機 YBM 05型					
総掘進長	5.00m					度	向	エンジン	ヤンマーディゼルNFD-9	ポンプ	YBM GP-3

[illegible]