

## 岩盤ボーリング柱状図

**調査名** その他水系長谷川支川（453隣）外 通常砂防事業に伴う業務委託

**事業名 または 工事名** 長谷川支川2

## 調査目的及び調査対象

ボーリング名	453隣B.2	調査位置	広島県江田島市江田島町切串地内					北緯	34° 16' 24.4897"	
発注機関	広島県西部建設事務所					調査期間	2019年 1月 29日 ~ 2019年 1月 30日		東經	132° 28' 53.7505"
調査業者名				主任技師			現代理人	同定者	ボーリング責任者	
孔口標高	T.P. 89.84m	角度	180° 上 下 90°	方位	北 0° 270° 西 180° 南 90° 東	地盤勾配	水平0° 鉛直 90° 37°	試錐機	東邦D-0	
総削孔長	4.00m					エンジン	ヤンマーNFDA-8	ポンプ	東邦BG-3	

