

ボーリング柱状図

調査名 砂防指定地内河川 中の村川4号 (C溪流) 通常砂防事業に伴う
測量・地質調査・設計業務委託 (交付金)

ボーリングNo. 5 2 3 2 1 6 6 6 0 0 0

事業・工事名

シートNo.

| | | | | | | | | | | |
|--------|---------------|------|--|----|--------------------------------------|------|--------------------|-------------------------|-------------|------------------|
| ボーリング名 | Bor. No. 1 | 調査位置 | 砂防指定地内河川 中の村川4号 (C溪流) 通常砂防事業に伴う 測量・地質 | | | | | | 北緯 | 34° 48' 01.8011" |
| 発注機関 | 広島県北部建設事務所 | | | | | | 調査期間 | 平成28年 9月26日～平成28年 9月26日 | | |
| 調査業者名 | 主任技師 | | | | | | 現場理人 | コア鑑定者 | ボーリング責任者 | |
| 孔口標高 | GH 197.04m | 角度 | 180° 上 下 0° | 方位 | 北 0° 270° 西 90° 東 180° 南 | 地盤勾配 | 鉛直 水平 0° 90° | 使用機種 | 試錐機 東邦製D-0型 | ハンマー落下用具 半自動型 |
| 総掘進長 | 3.00m | | | | | 機種 | エンジン ヤンマーNFD-80型 | ポンプ | 東邦地下工機BG-3C | |

