

## 岩盤ボーリング柱状図

調査名 二級河川二河川水系二河川支川21外 応急対策業務

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 | 21(上)-No.3 |    |            | 調査位置 | 広島県安芸郡熊野町川角 (21上流堰堤) |      |                         |           |       | 北緯         | 34° 19' 05.4806"  |          |
| 発注機関   | 広島県西部建設事務所 |    |            |      |                      | 調査期間 | 平成30年10月12日～平成30年10月16日 |           |       | 東経         | 132° 34' 40.0005" |          |
| 調査業者名  |            |    |            | 主任技師 |                      |      |                         | 現代理人      | コア鑑定者 | ボーリング責任者   |                   |          |
| 孔口標高   | 258.84m    | 角度 | 180° 上下 0° | 方向   | 北 0° 270° 西 180° 南   | 地盤勾配 | 鉛直                      | 水平 0° 90° | 使用機種  | 試錐機 東邦D-0  |                   |          |
| 総削孔長   | 8.00m      |    |            |      |                      |      |                         |           | エンジン  | ヤンマー NFD12 | ポンプ               | 東邦製BG-3C |

