

## 土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

## 調査名 三原病院下地区 急傾斜地崩壊対策事業に伴う業務委託

## 事業・工事名

### 調査目的及び調査対象 河川 護岸

ボーリング名	Boring No.1	調査位置	三原市中之町	北緯	34° 25' 35.8533"
発注機関	広島県東部建設事務所 三原支所	調査期間	令和元年10月23日～ 令和元年10月25日	東経	133° 06' 36.0279"
調査業者名		主任技師	現場代理人	口鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	DL 68.50m	角度	地盤勾配	使用機種	
総削孔長	7.00m	180° 下 90° 0°	0°北 270°西 90°東 180°南	試錐機 エンジン	東邦D0 ヤンマーNS110 ポンプ 東邦BG-3C