

## 土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調査名 令和2年度 二級河川 沼田川水系 宗郷川 通常砂防事業に伴う業務委託

事業名または工事名

## 調査目的及び調査対象 砂防 構造物基礎

ボーリング名	BorNo. 3	調査位置	広島県 三原市 宗郷町	北緯	34° 22' 24.6436"
発注機関	広島県東部建設事務所 三原支所	調査期間	令和02年11月03日～令和02年11月05日	東経	133° 03' 51.0418"
調査業者名		照査技術者		管理技術者	コア鑑定者 ボーリング責任者
孔口標高	T.P. 109.02 m	角度	180° 上 90° 0° 下 0°	方位	北 0° 東 90° 南 180° 西 270°
総削孔長	9.00 m	地盤勾配	水平 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦地下工機D1 エンジン ヤンマーNs110C ポンプ 東邦地下工機BG3

