







## 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.1			調査位置	広島県 三原市 宗郷町					北緯	34° 22′ 23.1635″					
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10月15日～令和02年10月24日					東経	133° 03′ 48.9633″			
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. 92.94 m		角		方位		地盤勾配		使用機種	試錐機 東邦地下工機D1						
総削孔長	9.00 m		度		方位		地盤勾配		エンジン	ヤンマーNs110C			ポンプ	東邦地下工機BG3		

[illegible]