

## 土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調査名 一級河川 太田川水系 桐原川支川22外 通常砂防事業に伴う業務

事業・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.R2-BT-3	調査位置	広島県広島市安佐北区可部町桐原 地内					北緯	34° 31' 46.6357"
発注機関	広島県西部建設事務所					調査期間	令和2年12月11日～令和2年12月14日		
調査業者名	主任技師			現場代理人	コア鑑定者			ボーリング責任者	
孔口標高	TP 114.90m	角度	180 上 下 0°	方 向 0°	地盤勾配 0° 鉛直 90°	使用機種 試錐機 エンジン	YBM 1WA型 ヤンマー TF90W-E型		
総削孔長	8.24m					ポンプ	YBM GP-5型		

