




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
		委託				

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		BoNo. R2-BT-2		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' 46.2507"												
発注機関		広島県西部建設事務所				調査期間		令和2年12月15日～ 令和2年12月18日				東経		132° 31' 36.7391"										
調査業者名				主任技師		現場代理人		コ ン 定 者		ボーリング責任者														
孔口標高		TP 114.28m		角				方 向				地盤勾配				使用機種		試錐機		YBM 1WA型				
総削孔長		8.29m		度				向				エンジン		ヤンマー TF90V-E型		ポンプ		YBM GP-5型						

[illegible]