

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	BorNo. R2-BF-1	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' 46.4646"
発注機関	広島県西部建設事務所	調査期間	令和2年12月 9日～ 令和2年12月11日	東経	132° 31' 35.7934"
調査業者名		主任技師	現場代理人	コ鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	TP 109.63m	角度	180° 上 90° 下 0°	方位	0° 北 270° 西 90° 東 180° 南
総削孔長	9.23m	地盤勾配	0° 水平 鉛直 90°	使用機種	試錐機 YBM 1WA型 エンジン ヤンマー TF90V-E型 ポンプ YBM GP-5型

