






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三滝川支川5通常砂防事業に伴う業務委託

事業名 または 工事名 一級河川太田川水系三滝川支川5通常砂防事業に伴う業務委託

調査目的及び調査対象 砂防 ダム・溜池

ボーリング名		No. 1		調査位置		広島県広島市西区三滝本町二丁目						北緯		34° 25' 16.59"							
発注機関		広島県西部建設事務所				調査期間		2023年 1月 20日 ～ 2023年 1月 26日				東経		132° 26' 49.90"							
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		T. P. 63.42m		角				方位				地盤勾配				使用機種		東邦D0			
総削孔長		6.00m		度				位				ポンプ		東邦BG-3C 型							
										エンジン				ヤンマーNFD10-MK							

[illegible]