




土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調 査 名 都市計画道路吉行飯田線（4工区-2）街路事業に伴う測量等業務委託

事業名 または 工事名

調査目的及び調査対象 道路 構造物基礎

ボーリング名		Bor. No. 9		調査位置		東広島市西条町寺家地内						北緯		34° 26' 8.4"									
発注機関		広島県西部建設事務所東広島支所						調査期間		令和2年 3月 30日 ~ 令和2年 4月 1日						東経		132° 44' 7.6"					
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. 230.55m		角				方位				地盤勾配				使用機種		試錐機 東邦D-1B					
総削孔長		14.00m		度		0°		ポンプ		エンジン		ヤンマーNFD-13		東邦BG-3C									

[illegible]