

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

*一級河川太田川水系扇迫川 砂防事業に伴う測量設計等業務委託

事業名 または 工事名

調査目的及び調査対象

ボーリング名	HP-Nr.4	調査位置	東広島市志和町別府					北緯	34° 28' 23.1014"	
発注機関	広島県西部建設事務所東広島支所					調査期間	2018年 12月 22日 ~ 2019年 7月 31日		東經	132° 37' 34.5348"
調査業者名				主任技師			現理人		コ鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	CH 284.34m	角度	180° 上下 0°	方位	北 0° 270° 西 90° 東 180° 西	地盤勾配	水平0° 鉛直 90°	使用機種	試錐機	YBM-GP-05DA-2
総削孔長	4.00m					エンジン	ヤンマー製 NED-10	ポンプ	YBM-GP-5	