

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調査名
その他水系 南下条川 通常砂防事業に伴う測量設計業務委託

事業・工事名

調査目的及び調査対象
砂防 砂防

ボーリング名	Bor.No.1	調査位置	広島県三原市須波西町	北緯	34° 21' 12.9716″
発注機関	広島県東部建設事務所三原支所	調査期間	令和5年 5月 1日～ 令和5年 5月10日	東経	133° 04' 35.2738″
調査業者名		主任技師		現場代理人	
コ	ア	勘	定	者	
ボーリング責任者					
孔口標高	TP 88.81m	角	180° 上 下 0°	方	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南
地盤勾配	10° 鉛直 90°	使用機種	東邦D-1	エンジン	ヤンマーNFD-120型
総削孔長	9.00m	ポンプ	BG-3C		

