

土質ボーリング柱状図（標準貫入試験）

調査名 一般県道坂小屋浦線道路改良事業に伴う業務委託（その2）

事業・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.4-1	調査位置	広島県安芸郡坂町坂西1丁目						北緯	34° 20' 19.9000"
発注機関	広島県西部建設事務所						調査期間	平成31年 9月25日～平成31年 9月28日		
調査業者名				主任技師	現場代理人					
孔口標高	TP 3.97m	角度	180 上 下 0	方 向 0 90 270 西 東 180 南	地盤勾配	0 鉛直 90 水平 0	使用機種	コ鑑定ア者		
総掘進長	20.00m						試錐機 東邦D-0型	ボーリング責任者		
							エンジン ヤンマー(株)製 TF-70V型	ポンプ	東邦製BG-3	

