

ボーリング柱状図

調査名 二級河川本川水系 田ノ浦下南谷川通常砂防事業に伴う業務委託

ボーリングNo. 5 1 3 2 4 7 1 3 0 0 6

事業・工事名

34 = 1. N₀

ボーリング名	BONO.6	調査位置	広島県竹原市竹原町地内 (No. 0-18.21 R0.85m)	北緯	34° 20' 36.8731"
発注機関	広島県西部建設事務所東広島支所	調査期間	平成27年11月16日～平成27年11月20日	東経	132° 54' 59.9573"
調査業者名	主任技師	現代理人	口鑑定アザワ	ボーリング責任者	
孔口標高	TP 31.43m	角度	180° 上 90° 下 0°	方位	0°北 0° 270° 西 90° 東 180° 南
総掘進長	6.00m	地盤勾配	20° 水平 0° 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦地下工機 D1-B エンジン ヤンマー NS110 ポンプ 東邦地下工機 BG-3B

