

ボーリング柱状図

調査名 二級河川和久原川水系才原川 通常砂防事業に伴う業務委託（2工区）

ボーリングNo.	5	1	3	3	5	0	0	8	0	0	1
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

事業・工事名

シート No. 1

ボーリング名	No.1	調査位置	三原市中之町六丁目				北緯	34° 25' 17.1309"
発注機関	広島県東部建設事務所三原支所			調査期間	平成27年12月16日～平成27年12月18日			東経 133° 06' 22.1358"
調査業者名			主任技師			現代理人	口鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	TP 66.99m	角度	180° 上 下 90° 0°	方 向	北 0° 西 90° 180° 南 90°	地盤勾配	0° 水平 鉛直 90°	使用機種 試錐機 東邦製D0-DRXSO エンジン ヤンマーNFD10-MK1
総掘進長	12.20m						ハンマ一落下用具	半自動型 ボンブ 東邦製BG-3C

