

ボーリング柱状図

調査名 砂防指定地内河川中の村川4号(C渓流) 通常砂防事業に伴う
測量・地質調査・設計業務委託(交付金)

ボーリングNo.	5	2	3	5	1	6	6	6	0	0	0
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

事業・工事名

シート No.

ボーリング名	Bor. No. 2	調査位置	砂防指定地内河川 中の村川 4号（C渓流） 通常砂防事業に伴う測量・地質調査・設計業務委託（交付金）					北緯	34° 48' 01.7986"
発注機関	広島県北部建設事務所				調査期間	平成28年 9月16日～平成28年 9月17日			東経 135° 50' 10.5561"
調査業者名				主任技師			現代理人	コ鑑定者	ボーリング責任者
孔口標高	GH 188.25m	角度	180° 上 下 0°	方位	北 0° Z西 90° 西 180° 南 90° 東	地盤勾配	水平 0° 鉛直 90°	使用機種	試錐機 東邦DO-D型 エンジン ヤンマーNFD-8型
総掘進長	6.00m							ハンマ一落下用具 ボンブ	半自動型 東邦地下工機BG-3C

