




ボーリング柱状図

調 査 名 一般県道南方竹原線 道路改良事業に伴う業務委託

ボーリングNo.	5	1	3	2	4	7	6	4	0	0
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

シート No. 1

ボーリング名				BorNo.1				調査位置				三原市本郷町南方 地内								北 緯				34° 23' 21.99"									
発 注 機 関				広島県東部建設事務所 三原支所								調査期間				平成28年 1月 4日～平成28年 1月 6日								東 経				132° 56' 13.39"					
調査業者名								主任技師								現代 場				コ ア				ボーリ ン グ 責任者									
孔 口 標 高				TP 62.19m				角				方				地 盤 勾 配				使用 機種		試 錐 機 東邦地下工機 D0-C型								ハンマ 落下用具		半自動	
総 掘 進 長				4.00m				度				向						エ ン ジ ン		ヤンマー NFD-12K型								ポ ン プ		東邦地下工機 BG-3B型			

[illegible]