



ボーリング柱状図

調 査 名 県立広島大学三原キャンパス斜面補強事業に伴う測量・設計業務委託

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

事業・工事名

シ—ト No.

ボーリング名	Bor1		調 査 位 置		広島県三原市学園町1番1号				北 緯		34° 23' 24.2337"			
発 注 機 関	広島県東部建設事務所 三原支所				調 査 期 間		平成29年12月21日～平成29年12月22日				東 経		133° 03' 24.7972"	
調 査 業 者 名			主 任 技 師				現 場 代 理 人		コ 鑑 定 者		ボーリ ング 責 任 者			
孔 口 標 高	TP 3.77m	角 180° 上 下 0° 90° 度		方 向	0°北 270°西 180°南 90°東	地盤 勾 配	15° 鉛 直 90° 水平 0° 	使用 機 種	試 錐 機	東邦地下工機D-0C		ハンマー 落 下 用 具	自動落下	
総 掘 進 長	5.00m								エ ン ジ ン	ヤンマーNFD12		ポ ン プ	東邦地下工機BG-3	

[illegible]