

ボーリング柱状図

調 査 名 志井地区地すべり調査

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

事業・工事名

シート No.

ボーリング名		B-5-1'		調査位置		B-5-1別孔		北緯		34° 27' 05.4000"														
発注機関		広島県西部建設事務所				調査期間		平成27年 7月 8日～平成27年 7月10日		東経 132° 13' 16.7400"														
調査業者名				主任技師		現代理人		コ		ア		ボーリング責任者												
孔口標高		TP 463.06m	角		180° 上 下 0°		方		北 0° 270° 西 180° 南 90° 東		地盤勾配		鉛直 水平 0° 90°		使用機種		試錐機		東邦製D1-C型		ハンマー 落下用具		自動落下	
総掘進長		8.50m		度		90°		向								エンジン		ヤンマーTF120E		ポンプ		東邦地下工機 BG-3C型		

[illegible]