

## ボーリング柱状図

調査名 地方港湾 釣士田港 港整備交付金事業に伴う業務委託（早瀬地区）

ボーリングNo.	5	1	3	2	1	3	7	9	0	0	0
----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	Bor. No. 1	調査位置	広島県呉市音戸町早瀬三丁目						北緯	34° 08' 58.3346"		
発注機関	広島県西部建設事務所 吳支所						調査期間	平成28年11月29日～平成28年12月1日			東経	132° 29' 40.6144"
調査業者名							現代理人				コ鑑定者	
孔口標高	-10.50m	角度	180° 上 下 0°	方 向	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	鉛直 0° 水平 90°	使用機種	試錐機 東邦D-1B58	ハンマー落下降用具	ボーリング責任者	半自動型
総掘進長	15.00m							エンジン	NS-110	ポンプ	東邦BG-3B	

