

## ボーリング柱状図

調	査	名	第二種漁港地御前漁港 調査業務委託	漁港海岸堤防等老朽化対策事業に伴う地質
---	---	---	----------------------	---------------------

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

事業・工事名

シート No.

ボーリング名		Boring No.4		調査位置		廿日市市地御前五丁目					北緯		34° 20' 24.7808"				
発注機関		広島県西部建設事務所廿日市支所					調査期間		平成30年 6月 1日～平成30年 6月 2日					東経		132° 19' 26.2253"	
調査業者名				主任技師			現代場		コ鑑定者			ボーリング責任者					
孔口標高		CDL 0.25m		<div>角</div> <div><div>180°</div><div>上</div><div>下</div><div>90°</div><div>0°</div></div>	<div>方</div> <div><div>北</div><div>270°</div><div>西</div><div>0°</div><div>東</div><div>90°</div><div>180°</div><div>南</div></div>	<div>地盤勾配</div> <div><div>0°</div><div>鉛直</div><div>90°</div></div>	<div>使用機種</div>	試錐機			東邦D2G-58			ハンマー落下用具		半自動型	
総掘進長		9.00m						度		向		エンジン			ヤンマーNS-130		

[illegible]