


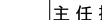


ボーリング柱状図

調 査 名 福山港 港湾改良事業に伴う業務委託（鞆地区）

事業・工事名 重要港湾 福山港

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

シート No.

ボーリング名		H29-Bor.No.7		調査位置		福山港 港湾改良事業に伴う業務委託（軀地区）				北緯		34° 22' 54.4044"													
発注機関		広島県東部建設事務所				調査期間		平成29年 9月15日～平成29年 9月30日				東経		133° 22' 40.7582"											
調査業者名				主任技師		現代場		コア鑑定者		ボーリング責任者															
孔口標高		TP -0.22m		角				方				地盤勾配				使用機種		試錐機		YBM製YSO-1型		ハンマー 落下用具		自動落下	
総掘進長		14.36m		度				向								エンジン		(株)ヤンマー製TF120VE型		ポンプ		ワイビーエム製 SP-40型			

[illegible]