

## ボーリング柱状図

## 調査名　白茅地区災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業に伴う業務委託

ボーリングNo.

事業・工事名

シ No

ボーリング名	BorN O.1	調査位置	福山市田尻町					北緯	
発注機関	広島県東部建設事務所					調査期間	平成31年2月18日～31年2月20日	東経	
調査業者名	主任技師					現場代理人	コア鑑定者	ボーリング責任者	
孔口標高	DH=39.40m	角度	180° 上90° 下0°	方位	北0° 270° 西180° 東90°	地盤勾配	鉛直X 水平0° 90° 56°	使用機種 試錐機 エンジン	東邦地下工機 D 0-D R ヤンマー H S-75 L ポンプ
総掘進長	5.00m							東邦地下工機 B G-3 C	

