

ボーリング柱状図


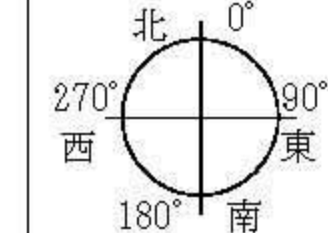

調査名 液状化対策関連地質調査業務委託その18

ボーリングNo.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	No. B-1	調査位置	千葉市美浜区磯辺地区内				北緯	35° 37' 58.69"					
発注機関	千葉市役所 都市局都市部 市街地整備課			調査期間	平成26年12月10日～26年12月12日		東経	140° 3' 33.96"					
孔口標高	TP +3.57m	角		方		地盤勾配		使用機種	試錘機	東邦 D0-D	ハンマー落下用具	半自動落下装置	
総掘進長	20.45m	度	上 180°	向	北 0°	鉛直	90°	エンジン	ヤンマー NFD-9	ポンプ	東邦 BG-3		

