

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-3 | 調査位置 | 千葉市美浜区磯辺地区内 | | | | 北緯 | 35° 37' 45.43" | | | | |
| 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17日～26年12月18日 | | | 東経 | 140° 3' 36.53" | | | |
| 孔口標高 | TP +3.34m | 角 | 180° 上 90° 下 0° | 方 | 北 0° 270° 西 90° 東 180° 南 | 地盤勾配 | 水平 0° 鉛直 90° | 使用機種 | 試錐機 | ハンマー落下用具 | 半自動落下装置 | |
| 総掘進長 | 20.45m | 度 | | 向 | | | | YBM-05 | エンジン | ヤンマー NFD-9 | ポンプ | カノー V6 |

