

No. _____

ボーリング日報

件名		孔番		使用機械	試錐機	現場代理人	(地質調査技士登録番号) No. _____
作業日	平成 年 月 日	天候			ポンプ		試錐責任者
作業時間	~				エンジン	助手	
設計深度	m	本掘進日長	m		累計深度		m
孔内水位	G. L.	測定時刻			ハンマー落下装置		
	—	測定条					

標尺	深度 (m)	掘削孔径 (径長)	土質名	色調	原位置試験と試料採取						記事	標尺	
					方法とNo.	深度 (m)	5又は10cm毎の打撃回数						N値 (回/cm)
							5	10	15	20			
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
0													
1													
2													
3													
4													

[備考欄]

- 凡 例

 - P : 標準貫入試験
 - K : 孔内水平載荷試験
 - Pr : 現場透水試験
 - Pw : 間隙水圧測定
 - T : シンウォールサンプリング
 - D : デニソンサンプリング
 - S : サンドサンプリング

[チェック欄] ・ TBM ・ 作業員の健康 ・ 始業点検 ・ 跡片付け

(全地連様式)