

ボーリング柱状図

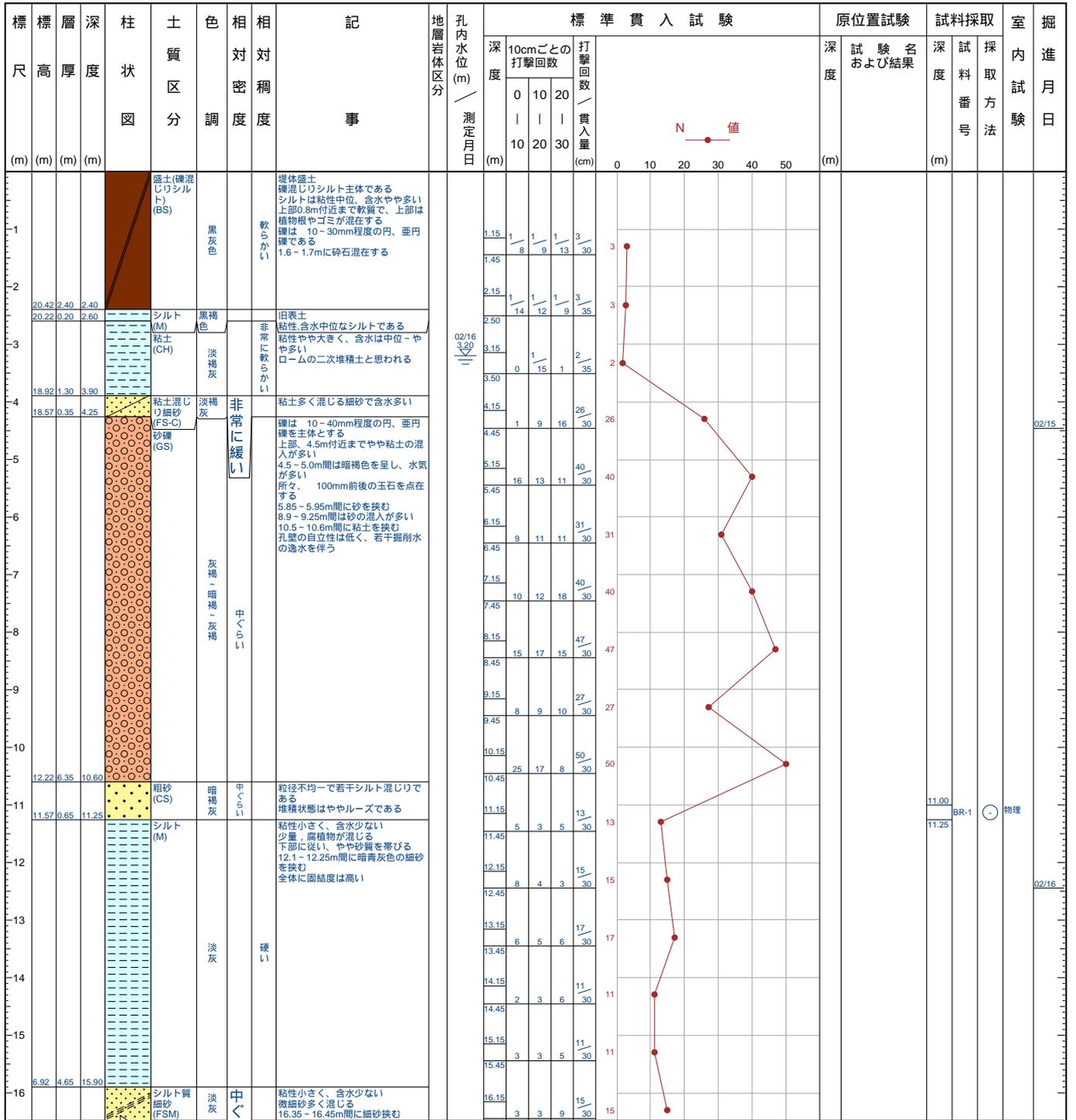
調査名

| | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ボーリングNO. | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

事業・工事名

シートNO.

| | | | | | |
|--------|-------------------------|------|------|---------|-------------------|
| ボーリング名 | BR | 調査位置 | | 北緯 | 36° 18' 18.0000" |
| 発注機関 | 栃木県栃木土木事務所 | | | 東経 | 139° 44' 10.0000" |
| 調査業者名 | | 主任技師 | | 現場代理人 | |
| 調査期間 | 2010-02-15 ~ 2010-02-18 | | | コ ン 定 者 | ボーリング責任者 |
| 孔口標高 | 22.82 m | 角 度 | | 地盤勾配 | 鉛直 0° |
| 総掘進長 | 27.39 m | 使用機種 | エンジン | ハンマー | ポンプ |



11.00
BR-1
物理

02/16

02/15

