

|             |  |
|-------------|--|
| 工 事 名       | 高松市新設第二学校給食センター（仮称）建設に伴う機械設備工事（排水処理装置）   |
| 施 工 場 所     | 香川県高松市六条町  |
| 発 注 者       | 高松市  |
| 施 工 期 間     | 2019年8月20日～2019年9月2日（打設）   |
| ベ ー ス マ シ ン | 75 t RC  |
| 工 事 概 要     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 鋼矢板/クラッシュパイラー/SP-Ⅲ型 L=7.5m N=130枚</li> <li>■ 支保工（2段）</li> </ul> |



| 深 度<br>(GL-m) | 土質名   | N 値 |    |          |       | 設計用土<br>層変化点 |
|---------------|-------|-----|----|----------|-------|--------------|
|               |       | 10  | 20 | 30       | 40 50 |              |
| 0             |       |     |    |          |       |              |
| 0.400         | 砂質粘土  |     |    | -0.810 m |       | 1            |
| 1.700         | 礫質粘土  |     |    |          |       | 2            |
| 6.400         | 砂混り砂礫 |     |    |          |       | 3            |
| 7.500         | 砂混り粘土 |     |    |          |       | 4            |
| 15.300        | 粘土質砂礫 |     |    |          |       | 5            |
| 15.300        |       |     |    |          |       | 15.300       |
| 20            |       |     |    |          |       |              |
| 25            |       |     |    |          |       |              |
| 30            |       |     |    |          |       |              |