

件名 志賀原子力発電所 敷地内シームに係る地質調査工事

業務日報

平成25年3月7日(木)

北陸電力株式会社

| | 項目 | 主要作業 |
|--------------------|------------------|--------------------------------------|
| 昨日の 実績 (3/6) | 性状に関する調査 | ・岩盤調査坑 横坑掘削 |
| | 詳細位置に関する調査 | ・ボーリング調査 孔内確認(1孔) ・法面表土剥ぎ 試料採取・分析 |
| | 地形等に関する調査 | ・段丘面調査 試料採取・分析 |
| | 周辺の断層との関連性に関する調査 | ・法面表土剥ぎ 試料採取・分析 |
| | 項目 | 主要作業 |
| 本日の 予定 (3/7) | 性状に関する調査 | ・岩盤調査坑 横坑掘削 |
| | 詳細位置に関する調査 | ・ボーリング調査 片付け(1孔) ・法面表土剥ぎ 試料採取・分析 |
| | 地形等に関する調査 | ・段丘面調査 試料採取・分析 |
| | 周辺の断層との関連性に関する調査 | ・法面表土剥ぎ 試料採取・分析 |
| | 項目 | 主要作業 |
| 明日の 予定 (3/8) | 性状に関する調査 | ・岩盤調査坑 横坑掘削 |
| | 詳細位置に関する調査 | ・ボーリング調査 片付け(1孔) ・法面表土剥ぎ 試料採取・分析 |
| | 地形等に関する調査 | ・段丘面調査 試料採取・分析 |
| | 周辺の断層との関連性に関する調査 | ・法面表土剥ぎ 試料採取・分析 |

連絡事項

3月6日原子力保安検査官による現地確認を受けた。
 現地確認箇所： 詳細位置に関する調査：ボーリング調査 孔内確認(1孔)