

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24年11月1日(木)

北陸電力株式会社

	項目	主要作業
昨日の 実績 (10/31)	性状に関する調査	・海岸部の亀裂等調査 ・岩盤調査坑 掘削
	詳細位置に関する調査	・ボーリング調査 掘削(4孔)、片付け(1孔) ・法面表土剥ぎ 表土剥ぎ
	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 表土剥ぎ
	項目	主要作業
本日の 予定 (11/1)	性状に関する調査	・海岸部の亀裂等調査 ・岩盤調査坑 掘削
	詳細位置に関する調査	・ボーリング調査 掘削(4孔)、片付け(1孔) ・法面表土剥ぎ 表土剥ぎ
	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 表土剥ぎ
	項目	主要作業
明日の 予定 (11/2)	性状に関する調査	・海岸部の亀裂等調査 ・岩盤調査坑 掘削
	詳細位置に関する調査	・ボーリング調査 掘削(3孔)、片付け(1孔)、孔内確認(1孔) ・法面表土剥ぎ 表土剥ぎ
	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 表土剥ぎ

連絡事項

10月31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： 性状に関する調査:岩盤調査坑 掘削