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

平成24年11月2日(金)

業務日報

北陸雷力株式会社

		北陸電力株式会社
昨日の 実績 (11/1)	項目	主要作業
	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
本日の 予定 (11/2)	項目	主要作業
	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
明日の 予定 (11/3)	項目	主要作業
	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(2孔)、孔内確認(2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