

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12月21日(金)

北陸電力株式会社

	項目	主要作業
昨日の 実績 (12/20)	性状に関する調査	・海岸部の亀裂等調査 ・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 掘削(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 (12/21)	性状に関する調査	・海岸部の亀裂等調査 ・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 掘削(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 (12/22)	性状に関する調査	・海岸部の亀裂等調査 ・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 掘削(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

12月20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 横坑掘削(掘削機械)