件名	1号機原子炉隔離時冷却系定例試験等に伴う出力変化について
通報日	平成16年4月19日
概要	下記の日程で1号機の原子炉隔離時冷却系 ^{注1)} 定例試験 ^{注2)} 等に伴う出力変化が予定されていますので、お知らせします。
	【定例試験】 4月21日 11:00~12:30
	【原子炉隔離時冷却系機能検査(社内検査)】 ^{注3)} 4月23日 10:00~16:00
	【原子炉隔離時冷却系機能検査(経済産業省立会検査)】 ^{注3)} 4月26日 10:00~16:00
	いずれも発電機出力を約 111.5 万 k Wから約 110.7 万 k Wまで低下させて実施する。
	注 1) 原子炉隔離時冷却系 原子炉水位が異常に低下した場合に、原子炉内に水を補給するための設備。 注 2) 定例試験 設備の健全性を確認するために、定期的に実施している作動試験。 注 3) 原子炉隔離時冷却系機能検査 定期検査で実施する検査のうちの1つ。