

(参考)

福島第二原子力発電所3、4号機および柏崎刈羽原子力発電所2、5号機の9×9燃料採用に係る原子炉設置変更許可申請書添付書類十の記載数値正誤表*

解析事象	項目	誤	正
原子炉冷却材系の停止ループの誤起動	中性子束の最大値	約109%	約108%
給水加熱喪失	中性子束の最大値	約122%	約121%
	原子炉スクラム時刻	約99秒	約101秒
原子炉冷却材流量制御系の誤動作	中性子束の最大値	約194%	約196%

* 記載数値および添付図面に若干の変更があるプラントは福島第二原子力発電所3、4号機および柏崎刈羽原子力発電所2、5号機。また柏崎刈羽原子力発電所1、3、4号機については添付図面に若干の変更があるものの記載数値の変更はない。