

女川原子力発電所 定期検査・主要機器点検情報

No. 1 (改)

(平成 18 年 8 月分)

号 機	2号機	定期検査	第8回定期検査
件 名	気体廃棄物処理系排ガス予熱器 (A) 仕切板の変形について		
月 日	平成 18 年 8 月 2 日 (水)	発 生	発 見 確 認
場 所	タービン建屋	設 備	気体廃棄物処理系 設備区分 それ以外の系統
設備概要	気体廃棄物処理系は、空気抽出器により抽出された復水器内の排ガス中に含まれている放射性ガスの放射能を減衰させ、排気筒から放出する目的で設置しています。		
所 見	<ul style="list-style-type: none"> ・ 排ガス予熱器 (A) の開放点検を行ったところ、管側胴板内の仕切板の変形を発見しました (8月2日)。 ・ 水平展開として排ガス予熱器 (B) についても開放点検を実施したところ、(A) とほぼ同様の箇所と同程度の変形を発見しました (9月5日)。 ・ 変形した仕切板を所定の形状に修正しました (排ガス予熱器 (A): 10月2日、排ガス予熱器 (B): 10月4日)。 		

