

◆ 不適合とは、本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為(判断)とは異なる行為(判断)を言います。法律等で報告が義務づけられているトラブルから、発電所の通常の点検で見つかる計器や照明の故障など、広い範囲の不具合事象が対象になります。

平成23年5月19日に不適合管理委員会で審議された不適合事象は、下記のとおりです。

1. GIグレード 0件
2. GIIグレード 0件
3. GIIIグレード 6件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	スチームドレン系収集タンク(B)から汚染のない水を放出する時、排水に放射性物質が含まれることを示す警報が発生した。水の放出を停止、当該警報が発生した原因を調査。なお、当該タンクや検出計器内に汚染なし。	
2	2号機	復水器冷却管連続洗浄装置において、ボール回収器の切替弁の各部品に腐食を確認した。当該弁を点検・修理。	
3	2号機	湿分分離器(A)の内部構造物において、溶接部の浸透探傷検査にて指示模様を確認した。当該溶接部を点検・修理。	
4	2号機	原子炉建屋最上階の燃料交換機レール付近において、針金の切れ片を発見した。当該の針金を回収。	
5	5号機	タービン建屋補機冷却系の熱交換器(B)内部のチューブより水の漏れがあることを確認した。当該機器を点検・修理。	
6	5号機	換気空調補機常用冷却水系において、冷凍機(B)の油クーラー一部予備弁に傷を確認した。当該弁を点検・修理。	