

◆ 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25年5月15日に不適合管理委員会で確認した不適合事象は、下記のとおりです。
なお、不適合管理委員会で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

1. GIグレード 0件

2. GIIグレード 0件

3. GIIIグレード 9件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	排気筒放射線モニタリチウム回収装置(A)のサンプリング積算時間計に表示不良(動作状態表示が状態とあわない等)を確認した。当該積算時間計を点検・修理。	
2	5号機	バー回転式取水口除塵装置の点検時、本体フレームのブーツゴム(フレームと取水路との隙間をふさぐゴム)に損傷を確認した。当該ブーツゴムを修理。	
3	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)の発電機の軸受け部に油のにじみを確認した。当該軸受け部を点検、修理。	
4	5号機	非常用ディーゼル発電機(H)の本体の下部に油のにじみを確認した。当該箇所を点検・修理。	
5	5号機	タービン建屋排風機(A)において、電動機軸受け部の潤滑油排油口のふたを締め付けるネジ部に破損を確認した。当該ネジ部を修理。	
6	6号機	中央操作室において、ディスプレイ装置の1つが故障したことを示す警報が発生したことを確認した。当該事象の原因を調査。	
7	7号機	同期検定ランニング電圧計の点検時、指示値の誤差が管理値を超えていること確認した。当該電圧計を修理。	
8	その他	大湊側の窒素ガス供給装置において、液位指示計等の仕様書、現場の計器目盛り表示に誤記を確認した。当該仕様書、計器目盛りを修正。	
9	その他	物揚場電源室の動力電源盤において、地絡・過電圧の継電器が動作したことを確認した。当該事象の原因を調査。	