

◆ 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、広い範囲の不具合が対象になります。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

2015年5月20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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 11件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	海水ストームドレン排水槽(A)ポンプ(A)吐出逆止弁のフランジ部に海水のにじみを確認した。当該弁を点検・修理。	
2	1号機	残留熱除去冷却中間ループ系(A)防食剤タンク補給水止め弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
3	2号機	タービン建屋1階にある所内蒸気系配管凝縮水排水装置の動作不良を確認した。当該装置を点検・修理。	
4	2号機	セメント固化系混練機室空調機ファンNo. 2用逆流防止ダンパーの動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
5	3号機	海水熱交換器建屋No. 2サブドレン(地下水汲み上げポンプ)に異常を示す警報が発生し、排水ポンプNo. 2が過負荷で停止していることを確認した。当該ポンプを点検・修理。	
6	3号機	タービン建屋換気空調系給気冷却加熱器ベント弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	
7	5号機	ほう酸水注入系ポンプ(A)運転時のグランドリーク量が通常より多いことを確認した。当該グランド部を点検・修理。	
8	5号機	ほう酸水注入系ポンプ(B)運転時のグランドリーク量が管理値を超えていることを確認した。当該グランド部を点検・修理。	
9	7号機	排気筒放射線モニタのトリチウム回収装置冷凍機(B)温度に異常を示す警報が発生し、冷凍機が停止していることを確認した。当該冷凍機を点検・修理。	
10	その他	免震重要棟にあるホールボディカウンタ装置No. 2に異常を示す警報が発生し、測定が出来ないことを確認した。当該装置を点検・修理。	
11	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備において、焼却炉1次バーナー現場制御盤の扉止めに破損を確認した。当該扉止めを点検・修理。	