

◆ 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24年8月22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 7件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	1号機	残留熱除去系機器設置区域にある換気入口温度検出器に動作不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
2	5号機	原子炉建屋給気処理装置内冷却コイル用ドレン受けに腐食を確認した。当該ドレン受けを点検・修理。	
3	5号機	タービン建屋給気処理装置内冷却コイル用ドレン受けに腐食を確認した。当該ドレン受けを点検・修理。	
4	5号機	軽油タンク(B)燃料移送配管(屋外)の点検時、燃料移送ポンプ吐出ドレン弁下流側配管(大気開放部)に、腐食によるごく小さな孔を確認した。当該配管を修理。	
5	7号機	復水ろ過装置及び復水脱塩装置の制御盤監視用画面1台(3台中)に表示不良を確認した。当該監視用画面を点検・修理。	
6	その他	屋外にて埋設管路布設工事中、敷地境界付近にて作業員がハチに刺された。業務車にて病院へ搬送、治療し帰宅(不欠)。	
7	その他	荒浜側ランドリー建屋において、洗濯機(B)の所内用圧縮空気排気フィルターから微量な空気漏れを確認した。当該フィルターを点検・修理。	