

**不適合情報**

2022年9月27日(火)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。

なお、パフォーマンス向上会議で確認した事象の内容から、確認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。

◆ 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をクリックしてご覧ください。

[https://www.tepco.co.jp/niigata\\_hq/data/inside/pdf/image1.pdf](https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/inside/pdf/image1.pdf)

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 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)ミスト管雨仕舞修理工事において、ミスト管サポートに腐食を確認した。当該サポート部を修理。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2022/09/14	
2	5号機	変圧器類焼防止ポンプ噴霧先の切替(低起動変圧器5SA→5SB)時、5SAの防災仕切弁が全閉にならず、異常を示す警報が発生したことを確認した。調査の結果、仕切弁の固着と推定。変圧器5SA入口弁を全閉し、周辺での火気作業を禁止。当該仕切弁を点検・修理。	2022/09/21	
3	6号機	取水口除塵装置海側周辺監視用テレビモニタ装置(No. 27)の照明灯が、点灯・消灯を繰り返すことを確認した。当該照明灯を点検・修理。なお、隣接するモニタ装置は正常で、監視に影響なし。	2022/09/19	
4	7号機	タービン建屋原子炉補機冷却系(C)熱交換器室海水ストームドレン排水槽に、排水不良およびピット内の腐食を確認した。当該排水槽を清掃・修理。	2022/09/22	