

不適合情報

2022年5月17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

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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	原子炉建屋付属棟管理区域地下1階のセメント固化設備室階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2022/05/12	
2	5号機	サービス建屋3階の排煙ダクトに腐食を確認した。当該ダクトを点検・修理。	2022/05/03	
3	6号機	非常用ディーゼル発電機(C)区域還気ダンパーの電磁弁に、微少な空気の漏えいを確認した。当該電磁弁を交換。	2022/05/12	
4	7号機	タービン建屋大物搬入口(西側)電動扉の閉止中、過負荷により自動停止したことを確認した。開閉装置をリセットし扉を閉止。当該事象の原因を調査し修理。	2022/05/02	
5	その他	保管物品の管理・点検についての社内監査中、資材倉庫の電線管に錆びを確認した。また、付近の保安倉庫・発電倉庫等の電線管にも、同様の錆があることを確認した。当該電線管を点検・修理。	2022/05/10	