

**不適合情報**

2021年9月14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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	5号機	サービス建屋2階(非管理区域)ダクトスペース室内の空調ダクトに、保温材の外れを確認した。当該保温材を修理。	2021/08/19	
2	5号機	大湊側放射性廃棄物処理設備中央制御室の5号機側警報盤に、異常を示す警報の発生を確認した。調査を行い、放射性廃棄物処理設備系多重伝送盤の基板故障と判断。エラー記録の採取を実施。当該基板を交換。現在、計器による監視は不可であるが、モニター画面により監視可能なため、設備の運転に影響なし。	2021/09/06	
3	6号機	安全対策工事における中央制御室床下ケーブルルートの確認時、既設ケーブル用耐火フレキシブル管路にひび割れを確認した。当該管路を点検・修理。	2021/09/09	