

不適合情報

2022年9月30日(金)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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	荒浜側補助建屋冷凍機(B)が、起動直後に無警報で自動停止したことを確認した。現場を確認したところ、冷凍機(B)操作盤の警告灯は未点灯で、放射性廃棄物処理設備中央制御室の制御盤に異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し、対応を検討。	2022/09/17	
2	4号機	使用済燃料輸送容器保管建屋において、誘導灯取替作業の中止にともない、取り外していた誘導灯を復旧し通電したところ、中央制御室に漏電を示す警報が発生したことを確認した。調査の結果、誘導灯器具内部のケーブルが誤接続であったことを確認した。正常な接続状態に修正し復旧済み。当該事象の原因を調査し、再発防止対策を徹底。	2022/09/27	
3	その他	電源車の月例点検時、常備の接地ケーブルがなくなっている車両(1台)を確認した。当該電源車を使用禁止。接地ケーブルを調達し取り付け。なお、他の電源車に異常はなく、保安規定で定められている必要台数は確保可能なため問題なし。	2022/09/27	