

不適合情報

2021年11月26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. 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	1号機	荒浜側雑固体廃棄物焼却設備建屋電気品室シャッターの動作確認時、シャッターが動作しないことを確認した。調査したところ、屋外の端子箱内のケーブルに断線および焦げ跡(通報基準以下)があることを確認した。電源停止の安全措置を行い、シャッターの使用を禁止。当該事象の原因を調査しケーブルを交換。	2021/11/19	
2	5号機	サービス建屋3階(非管理区域)西階段室(1箇所)の誘導灯に、不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2021/11/16	
3	5号機	高圧炉心スプレイ系ディーゼル発電機のサーベランスにおいて、機関回転数計に指示不良を確認した。当該回転数計を点検・修理。なお、ディーゼル発電機の機能に問題なし。	2021/11/22	
4	6号機	2021年11月17日に原子炉建屋北側二重扉に異状が発生し、復旧後の監視強化を行っていたところ、11月19日に同様の事象が発生したことを確認した。当該二重扉を点検・修理。なお、原子炉建屋の負圧機能に問題なし。	2021/11/19	
5	その他	屋外放射線監視システムにおいて、モニタリングポスト(No. 5)の衛星回線に通信異常の警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査。なお、有線回線による通信に異状はなく、データ監視および外部へのデータ伝送に異状のないことを確認済み。	2021/11/24	