東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

## 不適合情報

2021年7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

- 1. G I グレード O件
- 2. G II グレード O件
- 3. GⅢグレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1	4号機	非常用ディーゼル発電機(A)空気圧縮機(A)(B)の空気溜めに圧張りを行ったところ、圧縮機(A)機付逆止弁から異音が発生していることを確認した。当該弁を点検・修理。なお、空気圧縮機(B)は正常で、保安規定に基づく機能要求に問題なし。	2021/07/20	
2	5号機	中央制御室内の防災盤に、サービス建屋2階エリアの検知器断線警報の発生を確認した。現場確認を行い、当該エリアに炎・煙のないことおよび検知器周辺に結露発生のないことを確認。当該検知器を交換済み。	2021/07/20	
3	6号機	ダスト放射線モニタの点検時、記録計が動作していないことを確認した。当該記録計を交換。なお、測定値は表示画面で確認可能で、代替測定も実施していることにより監視に影響なし。	2021/07/15	