

## 不適合情報

2021年2月15日(月)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、審議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 グレード 0件

2.G グレード 0件

3.G グレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	放射性廃棄物処理設備点検において、サービス建屋蒸気発生器水位計点検時、蒸気発生器ドレン配管に詰まりを確認した。当該ドレン配管およびドレン弁を点検・清掃。	2021/02/08	
2	7号機	改良型制御棒駆動機構の作動試験において、制御棒選択操作時に本来解除されない制御棒操作監視装置(A系およびB系)の引抜阻止機能が解除および警報のクリアを確認した。当該事象の原因を調査。	2021/02/08	
3	7号機	小空間固定式消火設備の一号使用前事業者検査(施設)において、検査成績書に実測寸法を記入すべきところ、公称値を記入していることを確認した。検査の有効性について評価を実施し、検査成績書に添付し保管。	2021/02/09	
4	7号機	中央制御室再循環フィルタ装置のフィルタ交換作業時、火報の発報を確認した。現場を確認し炎や発煙がないため、点検扉開放時の圧力変動により、ダクト表面に堆積していた粉塵が舞い上がり動作したものと推測し、誤報と判断。	2021/02/10	