

不適合情報

2022年11月25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 7件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	荒浜側洗濯設備の使用前点検時、洗濯物搬送用コンベア動力電源盤のタッチパネルが消灯していることを確認した。当該タッチパネルを修理。なお、作業でタッチパネルでの操作は行わないため、洗濯作業に影響なし。	2022/11/18	
2	5号機	大湊側補助ボイラー建屋(非管理区域)の非放射線性スチームドレン移送系排水槽ポンプ吐出配管継手溶接部に、水の漏えい(汚染なし)を確認した。養生テープおよび止水バンドで応急処置済み。当該配管を交換。	2022/11/21	
3	5号機	サービス建屋3階(非管理区域)における換気空調系ダクトの点検時、ダクトスペース防火ダンパーに動作不良を確認した。当該エリアでの火気作業を禁止。当該ダンパーを修理。	2022/11/22	
4	6号機	タービン建屋地下2階(管理区域)のスチームドレン処理系排水槽(B)エリア床面に、地下水の染み出し(汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該箇所を修理。	2022/11/20	
5	6号機	原子炉建屋最上階(管理区域)の清掃中、北側エリアで番線(長さ約20cm)を発見した。当該番線を回収。異物混入防止対策の実施および作業主管箇所に作業エリアの整理整頓徹底を周知。	2022/11/21	
6	7号機	主タービン非常用油ポンプコントロールスイッチのロック機構を解除できないこと、および油ポンプが自動起動しないことを確認した。調査の結果、コントロールスイッチの動作不良を確認し復旧。油ポンプの試運転で問題のないことを確認済み。当該スイッチを交換。	2022/11/21	
7	その他	No. 2純水タンク水位計収納箱に損傷を確認した。当該収納箱を交換。	2022/11/21	