

不適合情報

2022年9月8日(木)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 9件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	消防設備の点検時、軽油タンク泡消火設備泡原液貯蔵タンク清掃後の水張り試験において、排水配管からの漏水を確認した。止水カップリングにて応急処置済み。当該排水配管を交換。	2022/08/25	
2	2号機	原子炉建屋付属棟1階(非管理区域)原子炉区域送風機室火災監視システム(火災検知器と監視カメラとの連動システム)のカメラに、カバーの破損を確認した。当該カバーを交換。なお、他のカメラで映像確認が可能のため、監視に影響なし。	2022/08/19	
3	2号機	原子炉建屋付属棟2階(非管理区域)南西排煙機ダクト点検口外枠に、腐食および上部蝶番に折損を確認した。点検口を養生テープで仮固定済み。当該部を修理。	2022/09/03	
4	3号機	タービン建屋換気空調系排風機(A)(B)に、吸込み側ベーン(流量調整用ガイド羽根)の動作不良を確認した。当該ベーンを点検・修理。なお、通常運転時のベーン開度は確保できているため、排風機の運転に影響なし。	2022/08/29	
5	3号機	タービン建屋中2階(非管理区域)換気空調補機常用冷却水系冷凍機冷媒ガス濃度検知警報装置(B)に、異常を示す警報の発生を確認した。調査の結果、冷媒ガス流量計の固着と推定。当該流量計を点検・修理。なお、警報装置(C)は正常で、ガス濃度監視に影響なし。	2022/09/06	
6	4号機	取水口除塵装置バー回転式スクリーン(A、B、C、E、F)のハウジング下部およびスクリーン洗浄水ストレーナー(A)下部サポートに腐食を確認した。当該部を修理。	2022/05/25	
7	その他	防護本部の火災監視システム(火災検知器と監視カメラとの連動システム)に異常を示す警報が発生し、監視用モニターの映像が消失することを確認した。調査の結果、無停電電源装置の不具合と推定。当該無停電電源装置を交換。なお、副防護本部のモニターで映像確認が可能のため、監視に影響なし。	2022/08/26	
8	その他	社内文書の自然現象対応要領で定めている有毒ガス発生時の防護具(循環式酸素呼吸器)の装着に関する事項の訓練において、受講対象者の一部の訓練内容が不足していることを確認した。調査の結果、訓練対象者ごとに訓練の実施責任者を明確に定め、訓練内容を指示していなかったことが原因と推定。当該事象の対策を検討。	2022/08/30	
9	その他	固体廃棄物貯蔵庫第2棟空調機械室(管理区域:A区域)の床面に、水溜まり(約2リットル)を確認した。拭き取り実施済み。調査の結果、空調凝縮水排水配管の詰まりと推定。当該排水配管を点検・清掃。	2022/09/05	