

不適合情報

2023年9月14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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	高電導度廃液系収集タンク(B)の液位が、流入実績がないのに上昇していることを確認した。調査の結果、高電導度廃液系濃縮装置加熱器(B)入口蒸気配管純水入口弁のシートパスと判明。当該入口弁を点検・修理。	2023/09/08	
2	4号機	ほう酸水注入系貯蔵タンク空気配管洗浄作業において、タンク内のスパーージャから気泡が発生していることを確認した。調査の結果、ほう酸水貯蔵タンク攪拌用空気入口弁のシートパスと推定。当該入口弁を交換。	2023/09/11	
3	5号機	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、大湊側雑固体焼却設備南西階段室のカメラ接続不良警報が発生したことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2023/09/03	
4	5号機	タービン建屋補機冷却系熱交換器(C)の渦流探傷検査において、減肉率の判定基準を超える伝熱管(83本)を確認した。当該伝熱管を閉止。なお、閉止伝熱管累計本数は管理値(280本)以下であり、除熱性能に影響なし。	2023/09/06	
5	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)排気管点検において、フランジガスケットの割れおよび排気ガスの漏えい跡があることを確認した。当該ガスケットを交換。なお、非常用ディーゼル発電機の機能に影響なし。	2023/09/11	