

不適合情報

2021年4月26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、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 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	水素供給設備(屋外)の散水配管および水封器配管に腐食を確認した。1号機は長期停止のため当該設備は休止中。今後、定期的に点検を行い、使用開始までに当該配管を修理。	2021/04/21	
2	1号機	水素供給設備(屋外)窒素カードル(ボンベラック)エリアの、洗浄作業用窒素カードルホースステーション弁の下流供給ライン配管閉止プラグが、腐食により折損していることを確認した。1号機は長期停止のため当該設備は休止中。今後、定期的に点検を行い、使用開始までに当該配管を修理。	2021/04/21	
3	5号機	放射性廃棄物処理設備制御用コントローラ盤に、制御装置および多重伝送現場盤の異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2021/04/19	
4	7号機	中央制御室において、排気筒放射線モニタ(高レンジ系)Aに異常を示す警報が発生し、復帰できないことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、放射線モニタ(高レンジ系)Bおよび低レンジ系の放射線モニタは正常で、測定に影響なし。	2021/04/21	
5	7号機	第一ガスタービン発電機燃料供給設備設置の設計管理業務において、過去に作成した設計管理シート(設計検証)が承認権限者以外の承認としていたことを確認した。検証内容を承認権限者に説明して承認を受け、当該シートの備考欄に履歴を記載。	2021/04/22	
6	その他	荒浜側焼却設備炉底蓋シール用コンプレッサ(B)の潤滑油が、油面計基準線より低下していることを確認した。潤滑油を補給。当該事象の原因を調査。	2021/04/21	