

不適合情報

2022年2月14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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	原子炉安全の観点から見たグレード
1	その他	2022年2月10日、社内管理文書の確認において2017年度分の力量評価記録が、一部のグループにおいて保存されていないことが判明した。当該記録は保安規定で保存期間が5年間と定められており、2022年2月14日に保安規定の要求を満たしていないことを確認した。なお、2017年度の力量評価記録を踏まえて作成される2018年度の教育訓練計画は作成・保存されていることから、2017年度の力量評価記録は作成済みであったものと推定。2014年度に発生した同様事象との関係も含めて詳細調査を行い、結果を踏まえて再発防止を徹底。 【2022年2月15日公表済み】 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2021/2022021501p.pdf	2022/02/03	—

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	所内蒸気系配管ドレン完了後に原子炉建屋蒸気入口弁(2)の全閉操作を行ったところ、弁が全閉しないことを確認した。当該弁を点検・修理。	2022/02/07	
2	3号機	原子炉建屋(管理区域)北西階段室(5箇所)、北東階段室(5箇所)、南東階段室(6箇所)、タービン建屋(管理区域)南東階段室(2箇所)、主復水器室(1箇所)、タービン建屋(非管理区域)排風機室(1箇所)、サービス建屋(非管理区域)北西階段室(2箇所)に、通路誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2022/01/31	
3	5号機	原子炉再循環流量制御系すくい管コントローラー盤(B)軽故障の警報が発生したことを確認した。安全処置として電源を停止。当該コントローラー盤を点検・修理。なお、当該設備は発電所の停止にともなう長期停止措置中であり、停止にともなう影響なし。	2022/02/08	
4	7号機	非常用ガス処理系排ガス放射線モニタB(電離箱)に、プロセス放射線モニタ下限/動作不能の警報が発生したことを確認した。サンプリングバイパスにより警報を解除。なお、モニタA(シンチレーション、電離箱)およびモニタB(シンチレーション)の指示値は正常で、監視機能に問題なし。	2022/02/08	
5	その他	荒浜側焼却設備排ガスサンプリング用閉止フランジ部の取付用ボルト・ナットに、固着を確認した。当該ボルト・ナットを修理。なお、焼却設備の運転に影響なし。	2022/02/08	