

不適合情報

2022年11月8日(火)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 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	1号機	中央制御室送排風機エリアにおいて異臭の発生を確認した。調査したところ中央制御室空調用冷凍機(B)のモーター付近で、異臭および周期的なうなり音の発生、モーター軸継手スパーサーの脱落を確認した。冷凍機(B)の運転を停止し(A)切り替え。当該冷凍機(B)を点検・修理。なお、中央制御室の冷却機能に影響はないが、非常時対応として代替空調設備を配備。	2022/10/29	G II

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	軽油タンク防鳥用金網他の修理工事におけるフランジ取り外し時、ベント管に腐食による孔の発生を確認した。養生テープおよび防食材で仮補修を行い、次回点検時にベント管を交換。	2022/10/28	
2	1号機	放射性廃棄物処理設備点検における高電導度廃液系蒸発缶(B)室差圧調整ダンパー点検時、ダンパーの動作不良および動作機構部から空気漏れを確認した。当該ダンパーを修理。なお、蒸発缶(B)室の負圧機能に問題なし。	2022/10/31	
3	1号機	1/2号機サービス建屋非管理区域の西階段室(2箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2022/10/25	
4	1号機	中性子線サーベイメータの点検・校正時、指示値が判定基準値を逸脱していることを確認した。当該測定器の使用を禁止。前回点検以降の測定記録を調査し、影響評価を実施。	2022/11/02	
5	4号機	放射性廃棄物処理設備監視制御システム工事におけるケーブル布設ルートの調査時、ケーブルトレイ貫通部で非管理区域から管理区域への空気の流れを確認した。シール材・閉止板等による応急処置を行い、当該貫通部を閉塞処理。なお、管理区域側からの空気の流れがないことを確認済み。	2022/10/27	
6	6号機	タービン建屋地下中2階(非管理区域)循環水配管室の埋込みコンセント点検時、内部に腐食を確認した。当該コンセントを交換。	2022/10/31	
7	7号機	サービス建屋における貫通部漏えい調査において、2階見学室のケーブル管路に気密処理不良箇所(5箇所)を確認した。当該管路の閉塞処理を行い復旧済み。なお、管理区域側からの空気の流れがなかったことを確認済み。	2022/10/19	