

不適合情報

2024年10月31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. 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	コントロール建屋地下2階(管理区域)北西側通路の非放射性ドレン移送系配管に、微小な孔の発生および水溜まり(約26cc、汚染なし)を確認した。ふき取り実施済み。受けパン設置済み。腐食によるものと推定。当該配管を交換。	2024/10/27	
2	2号機	原子炉区域排気隔離弁(A)の点検において、電磁弁排気口より微少なエアリークを確認した。動作確認を実施し、隔離弁への影響がないことを確認。当該電磁弁を交換。	2024/10/24	
3	3号機	運転中の純水移送ポンプ(B)のメカニカルシール部から少量の水の滴下を確認した。当該ポンプを停止し点検・修理。	2024/10/25	
4	6号機	放射性廃棄物処理設備制御室において、操作を行っていない監視モニター画面が消灯したことを確認した。当該事象の原因を調査。	2024/10/23	
5	6号機	主蒸気配管閉止プラグ分解点検において、分解前の動作確認時に連結シリンダーより漏水を確認した。当該部を分解点検したところ、エア抜き用ボールの損傷を確認。当該ボールを交換。	2024/10/25	
6	6号機	サービス建屋(管理区域)西側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2024/10/26	
7	7号機	復水器連続洗浄装置ボール循環ポンプ(B-1)の点検において、軸封装置からシール水が排出されないことを確認した。シール水配管の詰まりと推定。当該配管の清掃および軸受け部のパッキンを交換。	2024/10/24	
8	その他	放射性廃棄物処理設備制御室において、荒浜側補助ボイラー監視操作盤液晶モニターの画面切替えができないことを確認した。当該液晶モニターを点検・修理。	2024/10/22	
9	その他	ホース展張車の回収装置継ぎ目部から微量の作動油の漏えいを確認した。吸着マットにて拭き取りおよび中和剤を散布し処理済み。受けパン設置済み。当該回収装置を点検・修理。なお、構外(港湾)への流出がないことを確認済み。	2024/10/27	