

不適合情報

2023年2月7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. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	2号機	海水熱交換器建屋A系トレンチ連絡通路(非管理区域)天井部に、地下水の浸入を確認した。拭き取り実施済み。当該箇所を点検・修理。	2023/01/30	
2	4号機	原子炉建屋付属棟地下2階(非管理区域)原子炉再循環系給気処理装置エリアの非放射性ドレン移送系配管に、ごく小さな孔の発生および床面他に水溜まり(約55cc)を確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。止水カップリングにより応急処置済み。当該配管を交換。	2023/02/01	
3	5号機	電解鉄イオン注入系海水供給ポンプ出口圧力計元弁の開操作時、全閉にできないことを確認した。当該弁を点検・修理。	2023/01/23	
4	その他	大湊側雑固体廃棄物焼却設備への雑固体搬入時、異常を示す警報の発生を確認した。調査の結果、搬送パレットが昇降機に収納されていなかったことから、パレットの位置ずれと推定。パレットを撤去済み。パレット位置検出スイッチを点検・調整。	2023/02/02	