

不適合情報

2021年8月30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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	所内蒸気系の弁点検時、原子炉複合建屋1階の凝縮水排出装置の動作不良を確認した。当該排出装置を修理。	2021/08/26	
2	6号機	管理区域で作業に従事した協力企業作業員の退域時、作業で使用した資機材(小物品)を携行品モニタで放射線測定していたところ、測定器に異常が発生したことを確認した。当該測定器の使用を禁止。当該事象の原因を調査し修理。なお、測定中の資機材は他の測定器で測定し搬出。	2021/08/24	
3	7号機	計装用圧縮空気系空気圧縮機(A)のシリンダ部から、油の飛散および床面に油溜まり(約80cc)を確認した。圧縮機(A)→(B)に運転切替。拭き取り実施済み。当該圧縮機を点検・修理。	2021/08/25	
4	その他	荒浜側焼却設備において、空気混合部出口温度調節弁の電磁弁に異音、発熱および空気漏れが発生し、温度調節弁が全閉状態のまま操作できないことを確認した。当該電磁弁を交換。	2021/08/23	
5	その他	パトロール中の警備員が、技能訓練施設体験型総合訓練棟の火災受信盤に警報音が発生していることを確認した。現場確認を行い訓練棟内に炎・煙のないことを確認。受信盤点検の結果、一部の警報が復帰できないこと、火災報知器の信号が技能訓練棟および正門に伝送されていないことが判明。当該受信盤を点検・修理。なお、復旧までは火災受信盤をカメラ映像にて監視。	2021/08/23	