

不適合情報

2021年5月25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 0件

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	原子炉複合建屋1階(非管理区域)非常用ディーゼル発電機(H)屋内燃料タンク室前に水溜まり(約280cc、汚染なし)を確認した。確認の結果、屋上にある非常用ディーゼル発電機(B)サイレンサ(消音器)シール部に剥がれがあり、貫通部より雨水が浸入していることを確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。当該箇所を点検・修理。なお、非常用ディーゼル発電機(B)の機能に影響なし。	2021/05/19	
2	5号機	原子炉建屋付属棟地下1階(管理区域)北側通路の非放射線ストームドレン移送系配管に、ごく小さな孔の発生を確認した。応急処置にて止水処置を実施、およびポンプ運転時に当該孔から漏水した場合に排水溝に流入するよう処置済み。当該配管を交換。	2021/05/20	
3	6号機	原子炉建屋1階(管理区域)可燃性ガス濃度制御装置室内の水銀灯および支持金物に破損を確認した。当該設備を点検・修理。	2021/05/17	
4	6号機	取水口除塵装置スクリーン洗浄水ポンプ(A)のモーター上部カバー内に、鳥の巣(糞)を確認した。当該ポンプの使用を禁止。糞が巣立つのを待ち巣を撤去。なお、他のポンプにて洗浄可能であり機能に影響なし。	2021/05/22	
5	7号機	照明回路の点検時、原子炉建屋付属棟に絶縁抵抗値が判定基準を逸脱している回路(4箇所)を確認した。当該回路を修理。	2021/05/18	
6	7号機	照明回路の点検時、海水熱交換器エリアに絶縁抵抗値が判定基準を逸脱している回路(1箇所)を確認した。当該回路を修理。	2021/05/19	
7	その他	荒浜側ヤード(屋外)に設置しているガスタービン発電機車の充電器用外部電源配線用遮断器が動作していることを確認した。調査の結果、制御車用換気扇の電源回路に絶縁抵抗不良を確認した。当該回路を点検・修理。なお、発電機車の運転に影響なし。	2021/05/19	