

## 不適合情報

2023年3月3日(金)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](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 7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)北西の、非放射性ドレン移送系配管の溶接部に微小な孔が発生し、水の滴下および床面に水溜まり(約240cc、汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。受けパン設置済み。止水カップリングで応急処置済み。当該配管を点検・修理。	2023/02/28	
2	2号機	取水路点検において、A水路の耐震ジョイント部に漏水の発生を確認した。当該箇所を点検・修理。	2023/02/24	
3	4号機	原子炉冷却材浄化系沈降分離槽(B)から高電導度廃液系収集タンク(B)への移送完了時、異常を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2023/02/24	
4	5号機	ろ過水移送ポンプ(B)の空気抜きのため入口仮設圧力計器取付元弁を開操作したところ、排水されなかったことを確認した。調査の結果、配管の詰まりと推定。当該配管を点検・清掃。	2023/02/24	
5	5号機	大湊側洗濯設備の洗濯乾燥機(B)排出側ドアシリンダー交換後の動作確認時、乾燥機ドア開閉制御用電磁弁に所内用空気圧縮系空気の漏えいを確認し、ドアが開閉しないことを確認した。当該電磁弁を交換。	2023/02/27	
6	5号機	大湊側洗濯設備の洗濯機(A)給水弁交換後の動作確認時、洗濯ドラムブレーキ制御用電磁弁に所内用空気圧縮系空気の漏えいを確認し、ブレーキ制御が機能しないことを確認した。当該電磁弁を交換。	2023/02/27	
7	その他	大容量送水車移動のためのエンジン始動後、エンジン制御警告灯が点灯したまま消灯しないことを確認した。車両に異音や油漏れはなく、走行でも異常は確認されなかった。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、修理期間中においても保安規定で定める台数(2台)は確保しているため、修理にともなう影響なし。	2023/03/01	