

不適合情報

2023年5月12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

1. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 10件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	タービン建屋管理区域の東側階段(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/05/09	
2	3号機	タービン建屋管理区域の南西側階段(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2023/05/09	
3	3号機	タービン建屋(管理区域)大物搬入口エリアにおいて、3号機から5号機への物品運搬作業に従事していた協力企業作業員が、3号機での作業を終え移動する際、足を滑らせ右足首を負傷したことから業務車にて病院へ搬送。診察の結果、右足関節じん帯損傷と診断。当該事象を周知し注意喚起を行うとともに、再発防止を徹底。 【2023年5月10日公表済み】 URL: https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/data/press/pdf/2023/20230510p.pdf	2023/05/09	
4	5号機	大湊側補助ボイラー(4A)循環ポンプパッキンケース押さえボルトに、微量な蒸気の漏えいを確認した。当該ボイラーを停止。調査の結果、ポンプ軸封部からの封水の飛散によるものと推定。当該箇所を点検・修理。	2023/05/01	
5	5号機	海水熱交換器建屋地下2階(非管理区域)海水放水配管パイプスペースの照明灯が点灯しないことを確認した。調査の結果、照明灯スイッチの接点不良と推定。当該スイッチを交換。	2023/05/03	
6	6号機	タービン建屋1階(管理区域)東側通路壁面への穴開け作業において、埋設電線管(樹脂製)の損傷および収納ケーブルを損傷させた可能性があることを確認した。当該電線管を修理および収納ケーブルの用途および損傷の有無について調査を行い、必要に応じて修理を実施。	2023/05/08	
7	その他	大湊側雑固体焼却設備計測用分電盤の受電切替時、操作に関連する異常警報発生時刻を確認したところ、警報復帰時刻に問題はないものの、発生時刻が記録計時刻と相違していることを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2023/04/28	
8	その他	発電所専用港湾内の灯浮標(No. 1)に不点灯を確認した。灯浮標を予備品(No. 2)に交換。当該灯浮標を点検・修理。	2023/04/29	
9	その他	66kV北側開閉所補助ボイラ4A回線のしゃ断器のアクュームレータに、油滲みを確認した。拭き取り実施済み。機器メーカーに確認し、動作・運用に影響のないことを確認。当該アクュームレータを交換。	2023/05/08	
10	その他	大容量送水車の点検において、ホースリール駆動用油圧配管に油滲みを確認した。当該箇所周辺に油吸着マットを敷設し漏えい対策を実施。当該箇所を点検・修理。	2023/05/09	