

不適合情報

2022年9月6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 11件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	循環水ポンプ建屋循環水ポンプ(A)シール水配管のサポートに、腐食を確認した。当該部を修理。	2022/04/26	
2	1号機	循環水ポンプ建屋循環水ポンプ(B)シール水配管のサポートに、腐食を確認した。当該部を修理。	2022/04/26	
3	1号機	循環水ポンプ建屋循環水ポンプ(C)シール水配管のサポートに、腐食を確認した。当該部を修理。	2022/04/26	
4	1号機	屋外復水器連続洗浄装置ボール捕集機ビット内の配管サポートに、腐食を確認した。当該部を修理。	2022/04/26	
5	1号機	サーブス建屋3階(非管理区域) サテライト執務室天井の石膏ボードが落下したことを確認した。調査したところ、落下した石膏ボードが空調ダクトからの結露水により腐食していることを確認した。落下した範囲を区画し立入禁止・注意喚起を実施。空調ダクトの結露箇所および天井の石膏ボードを修理。なお、ボード落下にともなうけが人の発生なし。	2022/08/31	
6	3号機	屋外A系ダクト非放射性スチームドレンサンプ水配管に、腐食を確認した。当該部を修理。	2022/07/14	
7	5号機	中央制御室防災監視盤に、雑固体廃棄物焼却設備建屋西分別作業エリア(管理区域)の煙感知器異常警報の発生を確認した。念のため現場を確認し、炎や煙がないことを確認。当該感知器を交換し復旧済み。	2022/09/01	
8	5号機	中央制御室防災監視盤に、雑固体廃棄物焼却設備建屋廃棄物仮置室内(管理区域)の火災警報の発生を確認した。直ちに現場を確認し、炎や煙がないことから誤報と判断。当該エリアの中継器を交換し復旧済み。	2022/09/01	
9	5号機	タービン建屋(屋上) 大気放出管(水素ガス制御装置、固定子冷却装置貯水槽、電気油圧式制御装置貯油タンク、電動駆動原子炉給水ポンプ油タンク(A)(B))の配管貫通部フード、配管フランジ、貫通部締め付け金具、配管に腐食を確認した。当該部を修理。	2022/07/26	
10	5号機	タービン建屋地下2階(管理区域) 床下トレンチ内の雑用水系配管にごく小さな孔が発生し、水の滴下および水溜まり(約1.5リットル、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。止水カップリングにて仮復旧済み。当該配管を交換。	2022/09/02	
11	その他	荒浜側焼却設備停止後の焼却灰取り出し作業において、焼却炉底蓋の動作不良を確認した。調査の結果、焼却灰の噛み込みと推定。焼却炉底蓋部を清掃。	2022/09/01	