

不適合情報

2019年10月21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、審議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。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/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 10件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	タービン補機冷却水系熱交換器(A)水室ドレン配管に詰まりを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/10/16	
2	2号機	非放射性スチームドレン移送系収集タンク廻り照明用照度センサー接続部(2箇所)に腐食を確認した。当該センサーを交換。	2019/10/16	
3	2号機	固化設備混練機室空調機(ファン1)にモータの異音および振動が発生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。	2019/10/16	
4	2号機	原子炉建屋付属棟高電導度廃液系排水槽タンク(B)に異物(浮遊物)があることを確認した。異物を回収し廃棄。当該タンクを清掃。	2019/10/15	
5	3号機	循環水ポンプ建屋(非管理区域)北側壁面および西側天井部から雨水の浸入および床面に水溜まりを確認した。当該箇所を点検・修理。	2019/10/14	
6	3号機	排気筒モニター建屋床排水口(2箇所)に現場番号表記の誤記および未表示を確認した。当該表記を修正・追記。	2019/10/14	
7	4号機	放射性廃棄物処理設備 I 系制御装置に故障を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因調査し点検・修理。なお、II 系は正常に動作しており設備の運転に影響なし。	2019/10/17	
8	5号機	大湊側補助ボイラー(4C)点検時、水素イオン濃度計に指示不良を確認した。当該計器を交換。	2019/10/15	
9	6号機	主変圧器冷却ファンのNo. 3～No. 4間ケーブルダクト換気口蓋に腐食を確認した。当該蓋を交換。	2019/10/11	
10	その他	水処理設備空気圧縮機(B)ドレン配管に詰りを確認した。当該配管を点検・清掃。	2019/10/16	