

不適合情報

2019年4月22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. GⅠグレード 0件
- 2. GⅡグレード 0件
- 3. GⅢグレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	タービン建屋空冷チラー(A)の点検時、冷水入口温度回路端子台のネジに締付不良を確認した。当該部を修理。	2019/04/17	
2	3号機	原子炉建屋(管理区域)の消火系配管番号標記が管理図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是正。	2019/04/16	
3	4号機	換気空調補機常用冷却水系原子炉格納容器外側隔離弁(A)漏えい試験弁に錆の発生を確認した。当該弁を点検・修理。	2019/04/16	
4	その他	停止中の荒浜側補助ボイラー(5A)に制御盤中央演算装置の故障を示す警報の発生を確認した。当該事象の原因を調査し修理。	2019/04/16	