

不適合情報

2017年7月24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 8件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	3号機	非常用ディーゼル発電機(A)の吸気配管継手部より微量の凝縮水の滴下(汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
2	5号機	大湊側洗濯廃液系ろ過機(A)逆洗水圧力計の配管継手部より微量の水漏れ(汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
3	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)非常用送風機室および中央制御室運転員控室の二酸化炭素消火設備ダンパー、各々1台(計2台)に動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
4	5号機	非常用ディーゼル発電機(B)非常用送風機室および高圧炉心スプレイ系非常用ディーゼル発電機非常用送風機室の二酸化炭素消火設備ダンパー、全台(計5台)に動作不良を確認した。当該ダンパーを点検・修理。	
5	5号機	高電導度廃液系濃縮装置(A)復水器導電率計の指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
6	7号機	タービン建屋最上階(管理区域)の原子炉区域・タービン区域排気ダクト(B)貫通部より雨水が浸入し、下部に雨水の溜まり(汚染なし)を確認した。拭き取り実施済み。当該部を点検・修理。	
7	その他	大湊側焼却設備において、一次バーナーの着火不良を確認した。当該バーナーを点検・修理。	
8	その他	大湊側焼却設備において、廃活性炭取出装置の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。	