

不適合情報

2020年5月22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、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をクリックをご覧ください。

<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 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	消防設備点検時、熱交換器建屋(非管理区域)防火ダンパーに動作不良を確認した。当該ダンパーを修理。なお、当該ダンパーが作動する火災報知器設置エリアの火気作業を禁止。	2020/05/18	
2	1号機	消防設備点検時、サービス建屋(管理区域)通路の常時開防火戸が自動閉しないことを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、応急処置にて当該防火戸が自動閉することを確認済み。	2020/05/18	
3	4号機	原子炉建屋地下3階北側(管理区域)残留熱除去系配管スペース室床排水口の番号表示に誤記を確認した。当該排水口番号を訂正。	2020/05/18	
4	5号機	大湊側洗濯廃液処理設備洗濯廃液系ろ過機(A)シール水入口配管に微小な孔の発生による微量な水の漏えいを確認した。ろ過器(A)停止後シール水配管を水抜きし漏えい停止。当該配管を交換。なお、ろ過器(B)が使用可能なため洗濯作業に影響なし。	2020/05/18	
5	6号機	サービス建屋1階(非管理区域)更衣室空調機(D)に結露水の滴下およびドレン配管の詰まりを確認した。受けパン設置済み。当該配管を点検・清掃。	2020/05/18	