

**不適合情報**

2019年3月8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 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	原子炉安全の観点から見たグレード
1	4号機	凍結および凝結防止分電盤に設置されている漏電遮断器の交換作業において、漏電遮断器が作動したことを知らせる警報回路の配線間を接触させ警報を発生させたことを確認した。当該事象の原因を調査。	2019/03/05	G III 以下

## 3. G III グレード 10件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1	2号機	放射性廃棄物処理建屋制御室の加湿器の故障およびメンテナンス、運転中を示すランプが同時点滅していることを確認した。当該加湿器を点検・修理。	2019/03/02	
2	4号機	タービン建屋地下2階(管理区域)北西側の配管に建屋貫通部防塵カバーの継ぎ目部の留め具の損傷を確認した。当該カバーを修理。	2019/03/05	
3	4号機	消防設備の点検時、非常用ディーゼル発電機(A)室非常用送風機の二酸化炭素消火設備ダンパー(N o. 3)に動作不良を確認した。当該エリアでの火気作業を禁止。当該ダンパーを点検・修理。	2019/03/04	
4	4号機	消防設備の点検時、非常用ディーゼル発電機(A)室非常用送風機の二酸化炭素消火設備ダンパー(N o. 5)に動作不良を確認した。当該エリアでの火気作業を禁止。当該ダンパーを点検・修理。	2019/03/04	
5	6号機	原子炉建屋(管理区域)の配管に建屋貫通部防塵カバー(21箇所)の破損を確認した。当該防塵カバーを修理。	2019/03/05	
6	6号機	タービン建屋(管理区域)の配管に建屋貫通部防塵カバー(19箇所)および鉛毛カバー(5箇所)の破損を確認した。当該防塵カバーおよび鉛毛カバーを修理。	2019/03/05	
7	7号機	原子炉建屋(管理区域)の配管に建屋貫通部防塵カバー(25箇所)の破損を確認した。当該防塵カバーを修理。	2019/03/05	
8	7号機	タービン建屋(管理区域)の配管に建屋貫通部防塵カバー(15箇所)の破損を確認した。当該防塵カバーを修理。	2019/03/05	
9	7号機	原子炉補機冷却系(A)室水密扉に扉ロック機構の動作不良を確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2019/03/05	
10	その他	水処理設備No. 1純水装置の塩酸エゼクタ塩酸入口弁にシートパスを確認した。当該弁を点検・修理。	2019/02/26	