

## 不適合情報

2022年1月26日(水)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、確認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。

[https://www.tepco.co.jp/niigata\\_hq/data/inside/pdf/image1.pdf](https://www.tepco.co.jp/niigata_hq/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 6件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	サービス建屋3階(非管理区域)南側壁面に雨水の浸入を確認した。当該箇所を点検・修理。	2022/01/21	
2	2号機	中央制御室当直長席のプラント表示装置(No. 11)液晶モニターが消失したことを確認した。当該モニターを交換。なお、プラント状況は他のモニターで確認可能なため、監視に影響なし。	2022/01/21	
3	3号機	原子炉建屋排気処理装置(A)点検時、排気フィルタに破損(21枚中21枚)を確認した。当該フィルタを交換。	2022/01/24	
4	5号機	原子炉建屋地下1階(管理区域)放射性廃棄物処理設備制御室吸気処理装置室の消防設備点検時、煙感知器連動防火ダンパ設備が、2連のうち1連が閉止しないことを確認した。当該エリアでの火気作業を禁止。当該事象の原因を調査し修理。	2022/01/19	
5	5号機	海水熱交換器建屋地下1階(非管理区域)の消防設備点検時、煙感知器連動防火ダンパ設備が、3連のうち2連が閉止しないことを確認した。当該エリアでの火気作業を禁止。当該事象の原因を調査し修理。	2022/01/20	
6	5号機	タービン建屋1階(非管理区域)の消防設備点検時、煙感知器連動防火ダンパ設備が、4連のうち2連が閉止しないことを確認した。当該エリアでの火気作業を禁止。当該事象の原因を調査し修理。	2022/01/20	