

不適合情報

2022年3月18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、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

1. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 5件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	排気筒接続部(屋外)の非常用ガス処理系配管に、腐食を確認した。当該配管を点検・修理。なお、腐食は配管を貫通しておらず漏えいはなく、機能に問題なし。	2022/03/11	
2	1号機	排気筒接続部(屋外)の気体廃棄物処理系配管および空気抽出系配管に、腐食を確認した。当該配管を点検・修理。なお、腐食は配管を貫通しておらず漏えいはなく、機能に問題なし。	2022/03/11	
3	3号機	排気筒接続部(屋外)の気体廃棄物処理系配管に、腐食を確認した。当該配管を点検・修理。なお、腐食は配管を貫通しておらず漏えいはなく、機能に問題なし。	2022/03/09	
4	5号機	原子炉建屋屋上の気体廃棄物処理系配管に、腐食を確認した。当該配管を点検・修理。なお、腐食は配管を貫通しておらず漏えいはなく、機能に問題なし。	2022/03/13	
5	7号機	タービン建屋非管理区域の南西階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2022/03/15	