

**不適合情報**

2022年1月11日(火)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. 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	荒浜側洗濯設備乾燥機(C)起動時、フロアーのVベルトに異音および異臭の発生を確認した。当該乾燥機の使用を禁止し、Vベルトを交換。	2022/01/04	
2	1号機	雑用水系ポンプ(B)に、グラウンド部の過熱および湯気の発生を確認した。当該雑用水系ポンプを停止し、グラウンド部を修理。	2022/01/05	
3	6号機	非常用ディーゼル発電機室防爆型作業用分電盤への結線作業において、ブレーカー防爆カバーを取り外してボルト締め付け作業を行っていたところ、誤ってブレーカースイッチを投入してしまい、ケーブル端子に通電し、火花が発生したこと、および当該ブレーカーが自動遮断したことを確認した。当該事象の原因を調査し、端子ボルトおよびブレーカーを交換。	2022/01/06	
4	7号機	タービン建屋地下2階(非管理区域)、原子炉補機冷却系熱交換器(C)室グレーティング上部の海水ストームドレン移送系排水系配管に、析出物および滴下痕を確認した。当該事象の原因を調査し、配管を修理。	2022/01/04	
5	その他	大湊側補助ボイラー(4A)循環ポンプ冷却水が、ボイラー缶内に流入していることを確認した。当該事象の原因を調査し修理。	2021/12/29	