

## 不適合情報

2021年8月25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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉複合建屋地下1階(非管理区域)原子炉再循環系電動機・発電機セット非放射性スチームドレン移送系サンプ室内の、吐出配管エルボー溶接部に微小な孔が発生し、水の滴下および床面に水溜まり(約45cc)を確認した。止水テープで仮補修済み。拭き取り実施、および受けパン設置済み。当該配管を交換。	2021/08/21	
2	3号機	モニタ建屋送風機(B)→(A)の運転切替後に、送風機(A)の吸込側防火ダンパが閉動作していることを確認した。送風機(B)へ切替実施。当該ダンパを点検・修理。なお、ダンパ閉状態での運転による送風機への影響なしを確認。	2021/08/22	
3	5号機	所内用空気圧縮系圧縮機(A)の分解点検時、No. 1およびNo. 3シリンダーの軸受けにめくれを確認した。当該軸受けを交換。	2021/08/20	