

## 不適合情報

2021年11月4日(木)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 グレード 0件

2.G グレード 0件

3.G グレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	残留熱除去系・燃料プール冷却浄化系・原子炉冷却材浄化系・原子炉補機冷却系・高圧炉心スプレィディーゼル補機冷却水系の温度記録計(打点No. )の指示値が上限を超えていることを確認した。調査の結果、記録計ケーブル端子の緩みおよび汚れを確認した。当該ケーブル端子を清掃し、指示値が正常に戻ったことを確認済み。	2021/10/29	
2	3号機	サービス建屋地下1階(非管理区域)ホットラボ給気ダクトの防火ダンパーが、動作していることを確認した。当該ダンパーのヒューズを交換し修理済み。	2021/10/29	
3	その他	竜巻影響エリア車両監視システム点検にともなう停電作業時、中継局のアンテナが脱落していることを確認した。当該事象の原因を調査し修理。	2021/11/01	