

## 不適合情報

2022年3月16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	発電所運転員から中央制御室内の照明灯(蛍光灯および白熱灯、15箇所)不点灯の連絡があり、調査したところどちらも非常用照明灯で、蛍光灯のランプ切れおよび白熱灯器具の不良であることを確認した。当該蛍光灯ランプおよび白熱灯器具を交換。なお、中央制御室内の照度に問題なし。	2022/03/10	
2	2号機	海水熱交換器建屋(非管理区域)B系トレンチ連絡通路床面コンクリートの継目部に、水溜まり(約1cc)を確認した。拭き取り実施済み。当該箇所を点検・修理。	2022/03/12	
3	2号機	海水熱交換器建屋(非管理区域)A系トレンチ連絡通路床面に、水溜まり(約1.4リットル)および天井コンクリートの継目部から漏水を確認した。受けパン設置済み。当該箇所を点検・修理。	2022/03/13	