

## 不適合情報

2021年11月17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 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	タービン建屋1階(管理区域)工具室内の床面に水溜まり(約640cc、汚染なし)を確認した。調査の結果、発電機密封油系空気抽出槽大気放出管の建屋貫通部に水の浸入を確認した。拭き取り実施済み。当該箇所を調査し修理。	2021/11/10	
2	3号機	所内温水系温水ループポンプ(A)起動時、出口圧力計に指示不良を確認した。当該圧力計を点検・修理。	2021/11/14	