

不適合情報

2021年10月29日(金)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

1. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	原子炉補機冷却系熱交換器(D)点検の渦流探傷検査において、熱交換器伝熱管(1本)に管理値を超える減肉を確認した。当該伝熱管を交換。	2021/10/27	
2	5号機	大湊側焼却設備に異常を示す警報が発生したことを確認した。調査したところ、灰ドラム蓋締装置のナットソケット取付けボルトが折損していることを確認した。当該取付けボルトを交換。	2021/10/25	