

不適合情報

2021年4月9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、審議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. G I グレード 0件

2. G II グレード 0件

3. G III グレード 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	3号機	海水熱交換器建屋屋外B系ダクト内のケーブル貫通部に、耐火ボードの脱落を確認した。当該箇所を点検・修理。なお、防火材は充填されており、防火機能および防火区画に問題ないものの、念のため当該エリアでの火気作業を禁止。	2021/04/04	
2	7号機	原子炉内蔵型再循環ポンプの確認運転(低速運転)時、再循環ポンプ(B)(C)(H)の振動指示値が管理値を超えていることを確認した。当該事象の原因を調査し修理。なお、原子炉停止中のため、機能に影響なし。	2021/04/06	