

不適合情報

2021年1月8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 グレード 0件

2. G グレード 0件

3. G グレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	5号機	非常用ディーゼル発電機(A)点検時、燃料弁噴射試験においてNo.2燃料弁に圧力維持不良およびノズル部から燃料のしたたりを確認した。当該噴射弁を交換。	2020/12/07	
2	5号機	相分離母線露点計(水分検知計)に赤相の異常を示す警報の発生および異音の発生を確認した。当該計器および検出器の回路を停止し異音は停止。当該事象の原因を調査し点検・修理。なお、相分離母線は現在停止中。	2020/12/20	
3	7号機	原子炉建屋大物搬入口屋外の北側照明器具復旧作業において、照明灯電源回路の絶縁抵抗値が管理値を逸脱していることを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	2020/12/21	
4	その他	使用済燃料プール外部注水配管追設工事において、溶接部の非破壊検査に使用する放射性同位元素の持込み・持出しに必要となる社内への届出(法令要求なし)が行われずに作業していることを確認した。当該事象の原因を調査。	2021/01/05	