

不適合情報

2021年4月5日(月)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をクリックをご覧ください。

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 1件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉複合建屋地下2階および地下5階(管理区域)において、ケーブルの天井貫通部耐火ボードに破損を確認した。破損の原因は過去の工事にて発生したものと推定。当該箇所を点検・修理。なお、貫通部は防火材の充填およびシールがされており、防火機能に問題はないものの、念のため当該エリアでの火気作業を禁止。	2021/03/31	