

不適合情報

2022年11月15日(火)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. 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 | 4号機 | 原子炉建屋周辺の屋外照明器具および支持金物、自動点滅器に腐食を確認した。当該設備を点検・修理。 | 2022/08/05 | |
| 2 | 5号機 | 大湊側補助ボイラー所内蒸気系蒸気だめ(A)出口第1供給蒸気主管元弁の弁棒付け根部に、蒸気の漏えいを確認した。パッキンボルトの増し締めにより漏えいを停止し復旧済み。なお、パッキンの締め代が少ないことから、当該パッキンを交換。 | 2022/11/08 | |