

不適合情報

2024年7月12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. 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	6号機	入退域管理所において、作業現場に向かう協力企業作業員が β ・ γ 線用警報付きポケット線量計にデータ登録しようとしたところ、警報が鳴動したことを確認した。また、管理区域で作業を行った協力企業作業員が入退域管理装置で退域処理を行おうとしたところ、ポケット線量計が鳴動したことを確認した。鳴動した線量計(2台)を使用禁止とし回収。当該線量計を点検・校正。なお、どちらの作業員とも個人線量計(ガラスバッジ)を装着しており、線量評価に影響なし。	2024/07/09	