東京電力ホールディングス(株) 柏崎刈羽原子力発電所

## 不適合情報

2024年6月14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 O件
- 2. G II グレード O件
- 3. GⅢグレード 2件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備 考
1	2号機	原子炉建屋付属棟(管理区域)南東側階段に、誘導灯(1箇所)の不点灯を確認した。当該誘導灯を交 換。	2024/06/11	
2		主タービン第7軸受用リフトポンプ吸込ストレーナーフランジ部に、微量な油の漏えい(約50cc)を確認した。調査の結果、フランジ部Oリングの変形を確認。当該Oリングを交換。なお、漏えいした油は堰内にとどまっており、外部への流出がないことを確認済み。		