

不適合情報

2022年4月20日(水)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 3件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	原子炉建屋管理区域の北東階段室(1箇所)、南東階段室(2箇所)およびタービン建屋管理区域の北東階段室(3箇所)、南東階段室(2箇所)、吸排気機器室配管スペース(3箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2022/04/06	
2	3号機	タービン建屋中2階(非管理区域)換気空調補機常用冷却水系冷凍機(B)北西天井部に、雨水の浸入および床面に水溜まりを確認した。水溜まりは側溝に流入し排水。機器への被水なし。当該箇所を点検・修理。	2022/04/15	
3	7号機	原子炉建屋管理区域の南東階段室(1箇所)に、誘導灯の不点灯を確認した。当該誘導灯を交換。	2022/04/17	