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

2020年5月19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、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をクリックしてご覧ください。

http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf

- 1. G I グレード 0件
- 2. G II グレード O件
- 3. GⅢグレード 4件

NO.	号機等	不適合事象	発見日	備考
1	1号機	サービス建屋空調機械室(非管理区域)フロンガス検知器点検時、検知器の動作不良を確認した。当該検知器を修理。	2020/05/12	
2	1号機	No. 1高起動変圧器(屋外)点検時、二次側(66kV)ケーブルの固定金具に損傷を確認した。当該固定金具を交換。	2020/05/13	
3		原子炉建屋最上階(管理区域)南側通路天井部に雨水の浸入跡があることを確認した。当該箇所を点検・修理。	2020/05/13	
4	その他	大湊側焼却設備焼却炉出口排ガス自動分析装置の排水装置に損傷を確認した。当該装置を点検・修 理。	2020/05/14	