東京電力ホールディングス(株) 福島第二原子力発電所

2022年度 パフォーマンス向上会議不適合報告情報(2022年 6月29日(水)分)

◆ 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。

2022年 6月29日にパフォーマンス向上会議で審議された不適合は、下記のとおりです。

区分 I: 該当なし

区分 Ⅱ: 該当なし

区分 皿: 該当なし

その他: 1 件

L	NO.	号機等	不適合件名	グレード	発見日
	1	3号機	3、4号機サービス建屋1階保安管理室(非管理区域)ファンコイルユニット(A)において、排水配管詰まりによる当該ユニットから水(結露水)の滴下が認められたため、排水配管を点検・清掃。なお、水は非放射性であり放射性物質の漏えいはない。	GⅢ	6月25日