

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2019年度 パフォーマンス向上会議情報(2019年5月28日(火)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。

2019年5月28日の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。

番号	不適合内容	グレード	発見日	備考
1	【サブドレン処理設備サンプルタンク(H)水位計の指示値ふらつきについて】 サブドレン処理設備サンプルタンク(H)水位計の指示値にふらつきを確認。 当該タンクでの水の受入れを中止とし、他のタンクでの受入れに変更。設備の運転に影響なし。 また、当該タンクは、目視にて漏えいの無いことを確認。 当該水位計を交換予定。	GⅢ	5月22日	5/31 誤記訂正
2	【使用済燃料プール水質管理用モバイル式処理装置(塩分除去装置)における漏えいについて】 使用済燃料プールの水質管理用に使用するモバイル式処理装置(塩分除去装置)の試運転のため、ろ過水にて当該装置に水張りを行った際、配管接続部からの漏えい、および弁のシート漏えいを確認。 当該配管接続部、および弁を点検、修理予定。 ※シート漏えい: 弁内部の隙間から配管内部に漏えいすること。	GⅢ	5月22日	
3	【5号機非常用ディーゼル発電設備(5A)回転計の指示値不良について】 5号機非常用ディーゼル発電機(5A)の速度変換器点検において、デジタル式回転数計の指示値不良を確認。 なお、当該計器は、定例試験等に使用する計器ではなく、運転に影響なし。 当該計器を点検、修理予定。	GⅢ	5月24日	
4	【5号機換気空調系フィルター差圧値の交換目安値超過について】 5号機換気空調系の放射性試料分析室給気用前置フィルターの差圧値が交換目安値を超過したことを確認。 当該フィルターを交換予定。	GⅢ	5月26日	
5	【1号機原子炉建屋オペフロダストモニタ(B)気密モータの異常警報発生について】 1号機原子炉建屋オペフロダストモニタ(B)に気密モータの異常を示す警報が発生。 当該気密モータの手動操作にて作動に問題がないことを確認。 その後、当該ダストモニタ(B)を起動し、運転状態に問題がないことから、連続運転に復帰。	GⅢ	5月24日	
6	【H4タンクエリア周辺での水の溜まった半割状態のドラム缶の発見について】 H4タンクエリア周辺の草刈作業中に協力企業作業員が水の溜まった半割状態のドラム缶を発見。 なお、周辺には側溝がなく、外部への影響はなし。 ドラム缶内の水の回収、およびドラム缶の養生を実施。	GⅢ	5月24日	