

東京電力ホールディングス(株)福島第一原子力発電所
2018年度 パフォーマンス向上会議情報(2018年8月27日(月)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。

2018年8月27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
1	【固体廃棄物貯蔵庫防火シャッター作動用感知器の発報について】 固体廃棄物貯蔵庫9棟防火シャッター作動用感知器の発報を確認。 現場に火災・煙の発生なし。感知器発報の原因調査中。	GIII
2	【サブドレン浄化設備ろ過装置の排水配管内異物について】 サブドレン浄化設備ろ過装置排水配管内に異物を確認。 異物はろ過装置内部底板押さえ金具のゴム製カバーと判明。 当該及び他のろ過装置内部底板押さえ金具カバーの取り付け状態を点検する。	GIII