

◆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7月30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	【66kV双葉線1L黒相ケーブルヘッドからの発煙について】 5・6号機外部電源である66kV双葉線1号の黒相ケーブルヘッド架台(5・6号機超高压開閉所建屋内)から煙が発生しているとの連絡があったため、66kV双葉線1号を停止した。 停止に伴い、煙とともに発生していた火花は停止した。 現場を確認したところ、防食層保護装置が焼損していた。 66kV双葉線2号より電源を供給できていたため影響なし。 その後、応急処置を実施し、66kV双葉線1号は復旧済み。	G I	7月25日	
2	【雑固体廃棄物焼却設備 排ガスフロア(A)の逆止弁ドレン配管のひび割れについて】 雑固体廃棄物焼却設備 排ガスフロア(A)の逆止弁ドレン配管にひび割れを確認。 今後、修理する。 現在設備は停止しており、ひび割れからの漏えいは発生していない。	G III	7月23日	
3	【滞留水残水空気圧縮機(A)の自動停止について】 滞留水残水空気圧縮機(A)が原因不明で自動停止した。 今後、交換する。	G III	7月25日	
4	【協力企業2社による線量評価値修正に伴う対外報告の訂正について】 協力企業2社より、過去に提出された線量評価報告について不備があるとの報告を受け、社外提出書類への影響調査を行った結果、訂正が発生することが判明した。 訂正が必要な社外提出書類は以下のとおり。 ・福島第一原子力発電所作業者の被ばく線量報告書 ・従事者等報告 ・県町安全協定に基づく報告 ・安全衛生管理状況報告	G III	7月25日	
5	【安全衛生管理状況報告書における記載誤りと既提出データとの相違について】 富岡労働基準監督署に報告している「H26年度 実効線量区分別労働者数報告」において、実効線量区分毎の労働者数を分布表として報告しているが、この分布表にて実効線量区分毎に示している労働者の合計が、誤っていることが判明。 詳細については現在調査中。	G III	7月25日	
6	【3号機使用済燃料プールにおける一般細菌の発生について】 3号機使用済燃料プールは、実施計画に基づく水質確認のため3ヶ月に1回、試料を採取し水質を分析評価をしている。 7月18日に試料を採取し分析したところ、一般細菌の繁殖が確認された。 細菌増殖抑制のため、※ヒドラジン溶液の注入を実施。 ※ヒドラジンは、殺菌剤としての効果を有するため、使用済燃料プール部材の微生物腐食抑制の観点から定期的(2ヶ月/回)に注入している。	G III	7月24日	誤記訂正 誤: 7月30日 正: 7月18日