

再処理工場における不適合
(平成26年9月分)

□アクティブ試験期間中

No.	発見日	件名(概要)	建屋	処置状況※ (H28.1.31現在)
1	H26.9.1	使用済燃料の燃料番号自動読取装置(B系列)の通信不良による警報の発報	前処理建屋	処置済み
2	H26.9.5	分析建屋における作業員の負傷	分析建屋	処置済み
3	H26.9.8	発注候補先評価票の不備(計画G)	—	処置済み
4	H26.9.8	建屋換気設備点検時における建屋内の負圧変動	前処理建屋	処置済み
5	H26.9.18	建屋内の負圧変動時における汚染調査エリアの判断誤りによる対応遅れ	制御建屋	処置済み
6	H26.9.18	再処理事業変更許可申請書の補正書の一部記載内容の不備	—	処置済み
7	H26.9.20	回収硝酸配管上のドレン口における飛散防止カバー内での漏えい(約0.005リットル放射性物質は検出限界未満)	精製建屋	処置済み
8	H26.9.23	無停電電源装置の故障	出入管理建屋	処置済み
9	H26.9.30	高温電気炉の電気系統における焦げ痕の発見(火災ではない)	ガラス固化技術開発施設	処置済み

・「不適合」とは、要求事項を満たしていない状態をいいます。但し、計画的な保守事項、日常消耗品(記録紙・インク等)の交換、火災報知器の誤警報等は除きます。

※「処置中」には、当該不適合の処置は終わっていても、水平展開の必要性の検討や再発防止対策等を含めた是正処置が終わっていないものも含まれます。