

再処理工場における不適合
(平成21年4月分)

□アクティブ試験期間中

	発見日	件名(概要)	建屋	処置状況 (H23.3.31現在)
1	H21.4.2	前処理建屋における排風機の1台停止	前処理建屋	処置済み
2	H21.4.2	放射線測定機器校正用線源の確認期限の超過(確認の結果線源に問題はない)	放射線測定機器校正建屋	処置済み
3	H21.4.2	高レベル廃液漏えいに関する保守作業等に係る保安規定違反(安全上重要な施設の安全機能に係る保守作業実施計画の未作成 2件)	—	処置済み
4	H21.4.2	高レベル廃液漏えいに関する保守作業等に係る保安規定違反(固化セル漏えい液受皿・漏えい検知装置に係る対応 3件)	—	処置済み
5	H21.4.15	高レベル廃液ガラス固化廃ガス処理設備の弁点検時の手順不備による固化セル内圧力の変動(過負圧)	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
6	H21.4.17	圧縮成型装置の内部部品損傷による停止	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
7	H21.4.21	放射線管理記録における放射線測定装置機器番号の不整合(測定結果に影響はない)	—	処置済み
8	H21.4.22	圧縮成型装置の詰まり予防作業における手順書不備による架台の接触	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
9	H21.4.27	溶解槽セル排風機インクライナ(風量制御機器)の動作不良	前処理建屋	処置済み
10	H21.4.27	非常用ディーゼル発電機定期自主検査におけるデータ記録装置の不備	非常用電源建屋	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。