

再処理工場における不適合 (平成19年6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※ (H19.12.31現在)
1	H19.6.1	超音波分散器(液体中に含まれる固体粒子の分散を促す装置)新規取付作業時における起動信号の誤表示	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
2	H19.6.3	再処理工場分析建屋内における発煙	分析建屋	処置済み
3	H19.6.5	エレベータの電源遮断時における故障警報の発報	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
4	H19.6.6	個人用の期間線量計(指リング)未着用による管理区域入域(指リングが必要な作業従事なし)	分析建屋	処置済み
5	H19.6.7	溶媒処理廃ガス処理系冷凍機の潤滑油圧力低下による停止	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
6	H19.6.11	冷却水循環装置の交換に係る手続き不備	分析建屋	処置済み
7	H19.6.12	溶媒再生工程循環運転中における洗浄器温度の上昇	精製建屋	処置済み
8	H19.6.13	不溶解残渣廃液ガス処理系におけるフィルタの差圧上昇	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
9	H19.6.14	サンプリング気送時における位置検出器の動作不良	精製建屋	処置済み
10	H19.6.15	分析ボックス試薬供給用の樹脂製チューブの材質の相違	分析建屋	処置済み
11	H19.6.16	点検作業時における廃ガス加熱器温度低警報の誤発報	前処理建屋	処置済み
12	H19.6.17	排風機回転数低下に伴う排風機の自動切替わり	前処理建屋	処置済み
13	H19.6.18	NOx供給系 予備ライン流量調整弁内部径の違い	前処理建屋	処置済み
14	H19.6.19	廃棄物焼却装置内への異物落下	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
15	H19.6.19	分析フード排気ダクトフランジ部からの液滴のにじみ出し(放射性物質は検出限界未満)	分析建屋	処置済み
16	H19.6.21	熱分解装置の溶接作業における溶接施行法に係る手続きの不備	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
17	H19.6.28	点検作業時における監視制御盤の通信異常警報のリセット不良	ウラン酸化物貯蔵建屋	処置済み
18	H19.6.28	圧縮空気設備攪拌用空気貯槽出口圧力の低下	前処理建屋	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。