

再処理工場における不適合
(平成21年1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 (H23.5.31現在)
1	H21.1.5	回収酸配管上の弁グランド部における漏えい痕の確認(放射性物質は検出限界未 満)	前処理建屋	処置済み
2	H21.1.7	粉末充てん秤量器の点検時における安全系監視制御盤の指示計への出力不良	ウラン・プルトニウム混合脱硝 建屋	処置済み
3	H21.1.7	塔槽類廃ガス処理設備点検準備時における手順書不備による廃ガス洗浄塔の入口圧 力上昇	分離建屋	処置済み
4	H21.1.15	廃ガス洗浄塔の入口圧力計点検時における手順書不備による圧縮空気供給弁の誤動 作	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
5	H21.1.21	高レベル廃液ガラス固化建屋固化セル内での滴下の発見	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
6	H21.1.21	ウラン・プルトニウム混合酸化物貯蔵室給気ダクトの給気口付け根部の微小な亀裂 (負圧の維持に影響はない)	ウラン・プルトニウム混合酸化 物貯蔵建屋	処置済み
7	H21.1.21	再処理事業所構内にあるモニタリングポストの電源基板の一部焼損痕の発見	モニタリングポスト	処置済み
8	H21.1.27	新緊急時対策所の建設工事に向けたボーリング調査時における電線ケーブルの切断	-	処置済み
9	H21.1.28	還元ガス受槽水素濃度計の点検時における警報設定器の動作不良の確認	ウラン・プルトニウム混合脱硝 建屋	処置済み
10	H21.1.30	「高レベル廃液ガラス固化建屋固化セルにおける高レベル廃液の滴下について(報 告)」の一部訂正	-	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。