

再処理工場における不適合等

（平成17年5月分）

ウラン試験期間中

	発見日	件名(概要)	建屋	発生事象 ¹	処置状況 ² (H18.1.31現在)
1	H17.5.1	硝酸ウラニル溶液のサンプリングラインペローズ部(サンプリングボックス内)における硝酸ウラニルの析出	ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋	不適合	処置済み
2	H17.5.6	ウラナス調整工程 水素流量制限のためのオリフィス(小さな穴のあいた板)の設置	精製建屋	改善事項	処置済み
3	H17.5.6	ウラン粉末保管容器蓋脱着機における蓋取外し動作の不良	ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋	不適合	処置済み
4	H17.5.7	粉体移送機気送ノズル横行リミットスイッチの配線(消耗品)の損傷に伴う移送機の停止	ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋	不適合	処置済み
5	H17.5.11	詰まりによる移送ポンプ(フルイディックポンプ)真空度の低下	精製建屋	不適合	処置済み
6	H17.5.11	高圧除染供給槽からの純水の漏えい(床に約75リットル)	前処理建屋	不適合	処置済み
7	H17.5.12	低レベル廃棄物処理建屋におけるかくはん機スクリーと粉体ホッパ内部の接触	低レベル廃棄物処理建屋	不適合	処置済み
8	H17.5.12	工程管理用計算機の対話操作画面の不良	制御建屋	不適合	処置済み
9	H17.5.12	工程管理用計算機による分析結果データの作成機能の不良	分析建屋	不適合	処置済み
10	H17.5.18	配管支持間隔の不整合	-	不適合	処置済み
11	H17.5.18	ウラン濃縮缶セル漏えい検知ボットの改善(U字型の配管に水を張ることで水封)	分離建屋	改善事項	処置済み
12	H17.5.18	せん断機 シール部(空気により膨張させ機器に密着させることで機器類の気密性を保つもので消耗品)の損傷	前処理建屋	不適合	処置済み
13	H17.5.19	精製建屋におけるグローブボックス・セル排風機(速度切替器)の損傷(機器の交換)	精製建屋	不適合	処置済み
14	H17.5.19	精製建屋におけるグローブボックス・セル排風機(速度切替器)の損傷(フィルタ交換作業手順の変更)	精製建屋	不適合	処置済み
15	H17.5.23	試験運転記録(統括当直長運転日誌)の一部紛失に伴う写文書による差し替え	-	不適合	処置済み
16	H17.5.23	エンドピース水洗浄槽における警報のリセット動作の不良	前処理建屋	不適合	処置済み
17	H17.5.24	工程管理用計算機等への分析試料移送方法の入力誤り	精製建屋	不適合	処置済み
18	H17.5.24	気流輸送装置の補助設備であるかくはん羽根と容器フランジとの干渉	ウラン脱硝建屋	不適合	処置済み
19	H17.5.24	精製建屋における移送ポンプの故障	精製建屋	不適合	処置済み
20	H17.5.25	エンドピース通過検知器の検知不良	前処理建屋	不適合	処置済み
21	H17.5.25	プログラムの不良による溶解槽における誤警報(他工程取合い信号時間超過)の発報	前処理建屋	不適合	処置済み
22	H17.5.25	計装配管の詰まりによる溶解槽における誤警報(圧力高高)の発報	前処理建屋	改善事項	処置済み
23	H17.5.26	蒸気発生器液位計 計装配管の堆積物低減に係る検討	分離建屋	改善事項	処置済み
24	H17.5.26	精製建屋における回収硝酸貯槽移送ポンプの故障	精製建屋	不適合	処置済み
25	H17.5.27	保健管理建屋における薬品の漏えい	保健管理建屋	不適合	処置済み
26	H17.5.28	計算機間におけるデータの送信不良	前処理建屋	改善事項	処置済み
27	H17.5.29	ハル・エンドピース充填装置における誤警報(ドラム内蓋(うちぶた)なし)の発報	前処理建屋	不適合	処置済み
28	H17.5.30	回転時間の設定に起因する溶解槽におけるドレン運転(溶解槽内に残ったせん断片の排出)の不良	前処理建屋	不適合	処置済み
29	H17.5.31	火災報知設備の取付間隔の不良	分析建屋	不適合	処置済み

- 1・「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。
- ・「改善事項」とは、不適合の発生を未然に防止するためや、更なる作業性向上のための改善等を行うことをいいます。
- 2「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。