

再処理工場における不適合
(平成20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※ (H21.4.30現在)
1	H20.9.1	ホームページ公表不適合1件の掲載漏れ	—	処置済み
2	H20.9.2	蒸気配管(非放射性)上の弁内部における貫通孔の確認(弁外部への貫通はなし)	精製建屋	処置済み
3	H20.9.5	廃溶媒処理系 消石灰供給機ベアリングケースの破損	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
4	H20.9.7	ウラン濃縮缶における圧力変動	精製建屋	処置済み
5	H20.9.8	NO _x 供給系(非放射性)の減圧弁フランジ部からのNO _x 漏えい	ウラン脱硝建屋	処置済み
6	H20.9.9	点検時のハル・エンドピーステストドラムとドラム押出装置の干渉によるドラム押出装置の停止	前処理建屋	処置済み
7	H20.9.11	扉点検中における扉吊り下げ部脱落防止処置の不備	前処理建屋	処置済み
8	H20.9.11	送液誤操作によるリサイクル槽の増液	精製建屋	処置済み
9	H20.9.12	ハル・エンドピースドラムのドラム押出装置作動確認時におけるドラム押出装置の停止	前処理建屋	処置済み
10	H20.9.12	除湿機のローターの回転隙間の調整不良によるローター停止	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
11	H20.9.16	液化NO _x 供給用ポンプの吸い込み不良	ウラン脱硝建屋	処置済み
12	H20.9.17	ハル・エンドピースドラムと搬出口付近との干渉によるドラム昇降装置の停止	前処理建屋	処置済み
13	H20.9.18	グローブボックス内のポンプ吐出側フランジ部におけるプルトニウム濃縮液のにじみ	精製建屋	処置済み
14	H20.9.18	溶解槽内の不溶解残渣等による循環エアリフトの循環不良	前処理建屋	処置済み
15	H20.9.20	低レベル廃液蒸発缶の起動準備時における操作不備による廃液供給の停止	低レベル廃液処理建屋	処置済み
16	H20.9.23	溶媒処理工程の運転切替時における溶媒等の分析結果の確認不備	精製建屋	処置済み
17	H20.9.24	硝酸ウラニル溶液供給ポンプ飛散防止カバー内の配管接続部における析出	精製建屋	処置済み
18	H20.9.24	プルトニウム抽出工程における起動時操作不備による濃縮液の供給停止	分析建屋	処置済み
19	H20.9.25	管理区域設定手順の不備	前処理建屋	処置済み
20	H20.9.28	プルトニウム濃縮缶停止作業における操作不備	精製建屋	処置済み
21	H20.9.30	ガラス固化体表面汚染検査の分析結果判定に係る入力不備	高レベル廃液ガラス固化建屋	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。