

再処理工場における不適合 (平成30年3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※1 (R2.5.31現在)
1	H30.3.1	非常用電源建屋に隣接する配管ピット内の確認状況等	非常用電源建屋	処置済み
2	H30.3.1	現場確認における不具合	前処理建屋、ハルエンドピース 貯蔵建屋	処置済み
3	H30.3.1	現場確認における不具合	-	処置済み
4	H30.3.1	給気フィルタ室等への雨水の滲み	分析建屋	処置済み
5	H30.3.3	硝酸ウラニル貯槽漏えい液回収配管からの漏えい(漏えい痕の発見)	ウラン・プルトニウム混合脱硝 建屋	処置済み
6	H30.3.5	現場確認における不具合	前処理建屋	処置済み
7	H30.3.5	現場確認における不具合	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
8	H30.3.5	現場確認における不具合	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
9	H30.3.5	現場確認における不具合	分離建屋	処置済み
10	H30.3.5	現場確認における不具合	分離建屋	処置済み
11	H30.3.5	現場確認における不具合	精製建屋	処置済み
12	H30.3.5	現場確認における不具合	ウラン・プルトニウム混合脱硝 建屋	処置済み
13	H30.3.6	硝酸配管出口からポリタンク内への硝酸の滴下(約0.08リットル 放射性物質は検 出限界未滿)	前処理建屋	処置済み
14	H30.3.6	建屋換気設備切替え時における建屋内の圧力変動	分離建屋	処置済み
15	H30.3.7	不適合処理票の起票遅れ	分析建屋, 出入管理建屋	処置済み
16	H30.3.12	建屋換気設備切替え時における建屋内の圧力変動	前処理建屋	処置済み
17	H30.3.13	廃活性炭供給ポンプ試運転時の操作不備	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
18	H30.3.14	交流電源供給機能等喪失時対応体制の整備不足	-	処置済み
19	H30.3.22	核燃料物質使用施設(バイオアッセイ設備)における排気設備のフィルタ 一部破損	出入管理建屋	処置済み
20	H30.3.23	現場確認における不具合	建屋間取合施設	処置済み※2
21	H30.3.24	作業開始前の承認手続き不備	建屋間取合施設	処置済み
22	H30.3.24	工事に伴う純水供給中の純水の漏えい(約200リットル 非放射性)	試薬建屋	処置済み
23	H30.3.25	送気室内における冷水の漏えい(約3100リットル 非放射性)	分析建屋	処置済み
24	H30.3.26	作業開始前の承認手続き不備	非常用電源建屋	処置済み
25	H30.3.26	工事検収時における書類手続き不備	-	処置済み
26	H30.3.27	作業開始前の承認手続き不備	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
27	H30.3.27	作業開始前の承認手続き不備	ウラン酸化物貯蔵建屋	処置済み
28	H30.3.27	作業開始前の承認手続き不備	分析建屋	処置済み
29	H30.3.28	不適合処理票の起票遅れ	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み

□雨水流入事象に係る貫通部再調査

No.	発見日	件名(概要)	建屋	処置状況※1 (H30.3.31現在)
1		平成30年度3月分の不適合はありません。		

・「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。

※1 「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。

※2 更新漏れがあったため、平成30年6月30日現在「処置済み」に修正。(平成30年10月30日)