

再処理工場における不適合
(令和2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※ (R4.7.31現在)
1	R2.6.2	島根3号機非常用DG潤滑油系配管プレートオリフィス取付相違事象を受けた同様事象調査における配管プレートオリフィスの取付相違	分離建屋	処置済み
2	R2.6.2	島根3号機非常用DG潤滑油系配管プレートオリフィス取付相違事象を受けた同様事象調査における配管プレートオリフィスの取付相違	低レベル廃液処理建屋	処置済み
3	R2.6.3	分析建屋(管理区域内)における関係会社作業員の負傷	分析建屋	処置済み
4	R2.6.4	島根3号機非常用DG潤滑油系配管プレートオリフィス取付相違事象を受けた同様事象調査における配管プレートオリフィスの取付相違	運転予備用電源建屋 常用冷却水ポンプ建屋	処置済み
5	R2.6.9	島根3号機非常用DG潤滑油系配管プレートオリフィス取付相違事象を受けた同様事象調査における配管プレートオリフィスの取付相違	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
6	R2.6.9	塔槽類廃ガス処理系廃ガス洗浄塔循環水のバルブグランド部からの漏えい(約0.5リットル、放射性物質は検出限界未満)	低レベル廃棄物処理建屋	処置済み
7	R2.6.10	島根3号機非常用DG潤滑油系配管プレートオリフィス取付相違事象を受けた同様事象調査における配管プレートオリフィスの取付相違	精製建屋	処置済み
8	R2.6.10	第2非常用ディーゼル発電機A 燃料弁清水タンクマンホールからの純水の漏えい(約3,981リットル 非放射性)	非常用電源建屋	処置済み
9	R2.6.10	第2非常用ディーゼル発電機A 燃料弁清水タンクA液位計の指示不良	非常用電源建屋	処置済み
10	R2.6.22	島根3号機非常用DG潤滑油系配管プレートオリフィス取付相違事象を受けた同様事象調査における配管プレートオリフィスの取付相違	高レベル廃液ガラス固化建屋	処置済み
11	R2.6.22	クレーン年次点検中のクレーンとシャッタの接触	ウラン脱硝建屋	処置済み
12	R2.6.25	島根3号機非常用DG潤滑油系配管プレートオリフィス取付相違事象を受けた同様事象調査における配管プレートオリフィスの取付相違	精製建屋	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。