

再処理工場における改善事項
(平成19年6月分)

□アクティブ試験期間中

No.	発見日	件名(概要)	建屋	処理状況 (H20.3.31現在)
1	H19.6.13	放射線測定装置のドラム回転検出センサの交換(予防保全)	分離建屋	処理済み
2	H19.6.13	放射線測定装置のドラム回転検出センサの交換(予防保全)	精製建屋	処理済み
3	H19.6.18	操作監視画面への放射線測定装置計測値の表示方法の改善	精製建屋	処理済み
4	H19.6.18	操作監視画面への放射線測定装置計測値の表示方法の改善	分離建屋	処理済み
5	H19.6.20	脱硝運転の円滑化に係る改善(凝縮廃液ろ過払出しロジックの変更)	ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋	処理済み
6	H19.6.21	NOx供給系稼働率向上に係る改善(弁等の二重化)	ウラン脱硝建屋	処理済み

- ・「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。