

再処理工場における改善事項
(平成19年1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 (R3.1.31現在)
1	H19.1.29	セル内の結露に係る改善(除湿性能の向上)	高レベル廃液ガラス固化建屋	処理済み
2	H19.1.30	分析装置に係る改善(高周波プラズマ質量分析計の増設)	分析建屋	処理済み
3	H19.1.30	消石灰供給配管の結露防止に係る改善	低レベル廃棄物処理建屋	処理済み
4	H19.1.30	液位検出器用加湿器の給水方法の改善	ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋	処理済み
5	H19.1.30	液位検出器用加湿器の給水方法の改善	分析建屋	処理済み
6	H19.1.30	液位検出器用加湿器の給水方法の改善	前処理建屋	処理済み
7	H19.1.30	液位検出器用加湿器の給水方法の改善	分離建屋	処理済み
8	H19.1.30	液位検出器用加湿器の給水方法の改善	精製建屋	処理済み
9	H19.1.31	溶接機ケーブル処理ユニットに係る改善(フレキシブルホースの接触による磨耗防止のためのローラの設置)	高レベル廃液ガラス固化建屋	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。