

再処理工場における主な保守・補修作業予定
(平成19年7月分)

No.	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
1	前処理建屋 他 *	クレーン設備点検	クレーン設備の法令点検（月例・年次）を行う	通 年
2	前処理建屋 他 *	作業用電源設備・電気設備点検	作業用電源設備・電気設備（電気盤等）の点検を行う	通 年
3	前処理建屋 他 *	圧力容器点検	圧力容器の法令点検（月例・年次）を行う	通 年
4	前処理建屋 他 *	エレベータ等保守点検	エレベータの法令点検（月例）・保守を行う	通 年
5	前処理建屋 他 *	サブドレン保守点検	サブドレンピットの保守点検を行う	通 年
6	前処理建屋 他 *	再処理施設特殊扉・シャッター点検	遮蔽扉、シャッター等の保守点検を行う	通 年
7	前処理建屋 他 *	ボイラ設備点検	ボイラ設備の法令点検（月例・年次）を行う	通 年
8	分析建屋 他 *	消防用設備点検	消防用設備の法令点検を行う	平成19年7月上旬～ 平成19年7月下旬
9	ユーティリティ建屋 他 *	電気設備改造工事	将来の建屋増設工事に備え、電源設備の増強工事を行う	平成18年6月上旬～ 平成19年11月下旬
10	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋 他 *	外壁塗装補修工事	建屋外壁の塗装補修工事を行う	平成19年3月上旬～ 平成20年2月下旬
11	前処理建屋 他 *	放射線管理用固定式モニタの施設定期自主検査	保安規定に基づき放射線管理用固定式モニタの施設定期自主検査を行う	平成19年7月上旬～ 平成19年7月下旬
12	前処理建屋 他 *	各建屋設備の施設定期自主検査	保安規定に基づき各建屋設備の施設定期自主検査を行う	平成19年6月上旬～ 平成19年7月下旬
13	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	海洋放出管点検時アクセス性向上工事	海洋放出管に設置している中継弁等の点検・保守時におけるアクセス性向上のため工事を行う	平成19年3月上旬～ 平成19年7月下旬
14	分析建屋	建屋開口部扉の改良工事	建屋開口扉（ハッチ扉）上において重量物の取扱いができるよう、建屋開口扉の改良工事を行う	平成18年11月上旬～ 平成19年8月下旬
15	低レベル廃棄物処理建屋	硝酸供給ラインの設置工事	運転効率の向上等を目的として試薬建屋から低レベル廃棄物処理建屋への硝酸供給ラインの設置工事を行う	平成19年6月上旬～ 平成19年7月下旬

※法令および保安規定に基づく主な保守・補修に関する作業計画を掲載しています。

*：複数の建屋において作業を行う件名の作業対象建屋は、次葉のとおり。

