

再処理工場における主な保守・補修作業予定
(平成18年11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）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	精製建屋 他 *	消防用設備点検	消防用設備の法令点検を行う	平成18年 10月上旬～ 平成18年 11月中旬
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 4月下旬
10	ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋 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18年 11月上旬～ 平成18年 11月下旬
11	出入管理建屋	短期停止期間中設備点検・保守	設備停止期間における機械・電気設備の自主点検・保守を行う	平成18年 6月中旬～ 平成18年 11月下旬
12	高レベル廃液ガラス固化建屋	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18年 6月上旬～ 平成18年 12月下旬
13	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	低レベル廃液処理設備の改良工事	蒸発濃縮装置及び固化処理装置等の設置工事を行う	平成16年 7月上旬～ 平成19年 3月下旬
14	高レベル廃液ガラス固化建屋	排気フィルタ取扱い装置の設置工事	排気フィルタ取扱い装置の追加設置工事を行う	平成18年 5月中旬～ 平成19年 3月下旬
15	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	第6回定期点検	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋各設備について、法令に基づく施設定期検査及び保安規定に基づく施設定期自主検査等を行う	平成18年 7月中旬～ 平成18年 11月下旬
16	使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	燃焼度計測装置の定期点検	燃焼度計測装置の保守・点検作業を行う	平成18年 7月中旬～ 平成18年 11月下旬
17	第1ガラス固化体貯蔵建屋	クレーン設備の補修作業	床面走行クレーン設備の不具合に伴う補修作業を行う	平成18年 8月下旬～ 平成18年 11月下旬
18	第1ガラス固化体貯蔵建屋	床面走行クレーン耐震性向上工事	床面走行クレーンの耐震性を向上させる工事を行う	平成18年 11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。

複数の建屋において作業を行う件名の作業対象建屋（平成18年11月分）

建屋名 \ 作業件名	クレーン設備点検	作業用電源設備・電気設備点検	圧力容器点検	エレベーター等保守点検	サブドレン保守点検	再処理施設特殊扉・シャッター点検	ボイラ設備点検	消防用設備点検	電気設備改造工事	放射線管理用固定式モニタの施設定期自主検査
前処理建屋	○	○	○	○	○	○	○			
分離建屋	○	○	○	○	○	○				
精製建屋	○	○	○	○	○	○		○		
低レベル廃液処理建屋	○	○	○	○	○	○				
ハル・エンドピース貯蔵建屋	○	○	○	○	○	○				
制御建屋				○	○	○		○		
分析建屋	○	○	○	○	○	○				
出入管理建屋	○	○	○	○		○				
試薬建屋	○	○								
主排気筒（管理建屋）		○						○		
北換気筒（管理建屋）								○		
低レベル廃棄物処理建屋換気筒		○								
ウラン脱硝建屋	○	○	○	○	○	○	○			
ウラン酸化物貯蔵建屋	○	○		○	○	○				
ウラン・プルトニウム混合脱硝建屋	○	○	○	○	○	○				○
ウラン・プルトニウム混合酸化物貯蔵建屋	○	○		○	○	○				○
還元ガス製造建屋	○	○								
低レベル廃棄物処理建屋	○	○		○	○	○		○		
第2低レベル廃棄物貯蔵建屋	○	○			○	○				
チャンネルボックス・バーナブルボックス処理建屋	○	○	○	○	○	○		○		
使用済燃料受入れ・貯蔵建屋	○	○	○	○	○	○		○		
使用済燃料受入れ・貯蔵管理建屋	○	○		○	○	○		○		
使用済燃料輸送容器管理建屋	○	○	○		○	○		○		
第1低レベル廃棄物貯蔵建屋	○	○				○				
非常用電源建屋	○	○	○		○	○				
ボイラ建屋	○	○	○				○			
ユーティリティ建屋	○	○	○						○	
非放射性機器補修建屋	○	○	○	○						
一般廃棄物処理建屋	○	○	○							
資材保管建屋	○	○								
第2資材保管建屋	○	○								
高レベル廃液ガラス固化建屋	○	○	○	○	○	○				
第1ガラス固化体貯蔵建屋	○	○	○		○	○				
淡水取水施設		○								
連絡通路				○						
第2一般排水処理建屋									○	
予備品組立建屋									○	
保健管理建屋		○								
運転予備用冷却水設備								○		