

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

（平成18年7月分）

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
1	ウラン濃縮建屋他	加工施設保安規定に基づく施設定期自主検査	カケド [®] 設備、UF6処理設備、均質・ブレンド [®] 設備、気体/液体廃棄物廃棄設備、放射線監視設備、非常用設備等のインターロック、警報検査、計器校正等を行う（月例、年次）	通 年
2	ウラン濃縮建屋	RE - 1,2 均質・ブレンド [®] 設備定期点検	槽類の自動弁・安全弁点検、気密試験及び温度計等の計器校正を行う（年次）	平成18年4月上旬 ～平成18年7月下旬
3	ウラン濃縮建屋	RE - 1,2 均質・ブレンド [®] 設備単体ループ試験	圧力、温度、重量計に係る入出力特性試験を行う（年次）	平成18年5月上旬 ～平成18年7月下旬
4	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備点検	ピット清掃、ポンプの分解点検等を行う	平成18年5月上旬 ～平成19年2月下旬
5	ウラン濃縮建屋	RE - 2 製品・廃品・一般パージ系CT冷凍機点検	製品・廃品・一般パージ系冷凍機について、圧縮機等の分解点検を行う	通 年
6	ウラン濃縮建屋	消防用設備等点検	消防法令に基づき、消火器、感知器等の点検を行う	平成18年6月中旬 ～平成19年1月下旬
7	ウラン濃縮建屋	RE - 1 UF6処理設備単体ループ試験	圧力、温度、重量計に係る入出力特性試験を行う（年次）	平成18年6月下旬 ～平成18年7月上旬

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
8	-	積算線量測定装置点検	積算線量測定装置（積算線量計用測定装置）の点検を行う（年次）	平成 18 年 6 月中旬 ～平成 18 年 8 月中旬
9	ウラン濃縮建屋	窒素設備点検	高圧ガス保安法に基づき、窒素設備の点検を行う	平成 18 年 7 月下旬 ～平成 18 年 8 月中旬
10	補助建屋	熱水ボイラ点検	ボイラ・クレーン則に基づき、熱水ボイラの点検を行う	平成 18 年 7 月上旬 ～平成 18 年 7 月下旬
11	ウラン濃縮建屋	電気ボイラ設備点検	ボイラ・クレーン則に基づき、電気ボイラの点検を行う	平成 18 年 7 月上旬 ～平成 18 年 7 月下旬
12	ウラン濃縮建屋	RE-2UF6 処理設備 廃品CTエックス線撮影	RE-2UF6 処理設備 廃品CTについて、エックス線撮影を行う	平成 18 年 7 月中旬 ～平成 19 年 3 月下旬
13	ウラン濃縮建屋	計装空気設備点検	コンプレッサ、ドライヤの点検を行う	平成 18 年 7 月下旬 ～平成 18 年 8 月中旬
14	ウラン濃縮建屋	換気空調設備フィルタ修理工事	2号発回均質棟系フィルタ、除染排気処理フィルタについて、交換を行う	平成 18 年 7 月上旬 ～平成 18 年 7 月中旬
15	補助建屋	非常用ディーゼル発電機設備点検	保安規程（自家用電気工作物）に基づき、機関・補機及び発電機の点検を行う	平成 18 年 5 月下旬 ～平成 18 年 7 月中旬

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。