

## ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

(平成19年9月分)

No.	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	カスケード設備、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-2UF6処理設備 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	平成19年5月上旬～ 平成20年3月下旬
3	ウラン濃縮建屋	RE-2廃品CTエックス線撮影	廃品CTについてエックス線撮影を行う	平成19年5月上旬～ 平成20年3月下旬
4	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 HFモニタ点検	放射線監視・測定設備等HFモニタの点検(月次、年次等)を行う	通 年
5	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19年7月上旬～ 平成20年1月下旬
6	ウラン濃縮建屋	RE-2UF6処理設備 単体ループ試験等	圧力・温度に係る入出力特性試験を行う	平成19年9月中旬～ 平成19年11月下旬
7	—	放射能測定装置点検	$\alpha$ ・ $\beta$ 低バックグラウンド自動測定装置の点検(年次)を行う	平成19年9月中旬
8	—	ダストサンプラ点検	高流量ダストサンプラの点検(年次)を行う	平成19年9月下旬
9	ウラン濃縮建屋	排気用HFモニタ点検	排気用HFモニタA、Bの年次点検を行う	平成19年9月上旬～ 平成19年9月下旬
10	—	照明主幹盤等点検	照明主幹盤等の点検を行う	平成19年9月上旬～ 平成19年9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。