

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10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・ブレンディング設備、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	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
3	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
4	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
5	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6処理設備 廃品CTエックス線撮影	RE-2 UF6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
6	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6処理設備 単体ループ試験	圧力・温度に係る入出力特性試験を行う	平成18年9月下旬～ 平成18年11月中旬
7	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 冷却塔設備点検	RE-1, 2 冷却塔設備の点検を行う	平成18年10月下旬～ 平成18年12月下旬
8	ウラン濃縮建屋	クレーン設備点検	クレーンの点検を行う	平成18年10月中旬～ 平成18年12月上旬
9	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 換気空調設備点検	送風機・排気風機等の点検を行う	平成18年10月上旬～ 平成19年3月上旬

No.	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
10	ウラン濃縮建屋	エアスニッフアヘッド点検	エアスニッフアヘッドの点検を行う	平成 18 年 10 月上旬
11	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 プロセスユーティリティ 設備点検	恒温水、低温水冷凍機等の点検を行う	平成 18 年 10 月上旬～ 平成 19 年 3 月上旬
12	—	線量当量率サーベイメータ点検 (電離箱サーベイメータ)	線量当量率サーベイメータ(電離箱サーベイメータ)の点検(年次)を行う	平成 18 年 10 月中旬～ 平成 18 年 10 月下旬
13	—	汚染サーベイメータ点検 (ガスフロー型 $\alpha \cdot \beta$ 汚染サーベイメータ)	汚染サーベイメータ(ガスフロー型 $\alpha \cdot \beta$ 汚染サーベイメータ)の点検(年次)を行う	平成 18 年 10 月中旬
14	—	モニタリングポイント点検	モニタリングポイントの外観検査を行う	平成 18 年 10 月中旬～ 平成 18 年 11 月上旬
15	—	受変電設備点検 (構内電源設備)	構内電源設備の点検を行う	平成 18 年 10 月上旬～ 平成 18 年 10 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。