

ウラン濃縮工場における保守・補修作業予定

(平成24年6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、付着ウラン回収設備、 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	放射線監視・測定設備 HFモータ点検	放射線監視・測定設備等 HFモータの点検（月例、 年次等）を行う	通 年
3	ウラン濃縮建屋	換気空調設備フィルタ修理工事	換気空調設備のフィルタの 修理工事を行う	平成24年4月上旬～ 平成25年3月下旬
4	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備点検	脱水機等の分解点検を 行う	平成24年4月中旬～ 平成25年3月下旬
5	ウラン濃縮建屋	カスケード恒温水設備移設業務	付着ウラン回収作業に使用 する恒温設備の移設工 事を行う	平成24年3月中旬～ 平成25年3月下旬
6	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンド設備定期 点検	槽類の自動弁・安全弁点 検、気密試験および温度 計類の計器校正を行う	平成24年4月上旬～ 平成24年6月上旬
7	ウラン濃縮建屋	RE-1 均質・ブレンド設備定期 点検	槽類の自動弁・安全弁点 検、気密試験および温度 計類の計器校正を行う	平成24年5月下旬～ 平成24年6月下旬
8	ウラン濃縮建屋	RE-1 均質・ブレンド設備 除染排風機点検	除染排風機の点検を行 う	平成24年4月上旬～ 平成24年6月中旬
9	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6処理設備 製品・廃品・一般パージ系 コールドトラップ冷凍機点検	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24年5月上旬～ 平成24年12月下旬
10	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24年5月中旬～ 平成24年12月下旬

11	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6 処理設備 温水・低温水ユニットポンプ点検	温水・低温水ユニットポンプについて、分解点検を行う	平成 24 年 5 月中旬～ 平成 24 年 10 月下旬
12	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 混合ガスコールトトラップ 冷凍機 点検	混合ガスコールトトラップ 冷凍機の点検を行う	平成 24 年 5 月上旬～ 平成 24 年 12 月下旬
13	—	個人線量測定器点検	電子式個人線量計の点検（年次）を行う	平成 24 年 5 月上旬～ 平成 24 年 7 月下旬
14	ウラン濃縮建屋	第 1 種圧力容器点検	熱水膨張タック、熱水熱交換器について、開放点検を行う	平成 24 年 5 月上旬～ 平成 24 年 6 月上旬
15	ウラン濃縮建屋	非常用電源設備 非常用発電機点検	保安規程（自家用電気工作物）に基づき、機関、補機類等の点検を行う	平成 24 年 5 月中旬～ 平成 24 年 7 月下旬
16	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質パージ系コールトトラップ 冷凍機点検	均質パージ系コールトトラップ 冷凍機について、圧縮機等の分解点検を行う	平成 24 年 5 月中旬～ 平成 24 年 6 月中旬
17	ウラン濃縮建屋	RE-1 カスケード設備 単体ループ試験	圧力・流量計に係る入出力特性試験を行う	平成 24 年 6 月上旬～ 平成 24 年 6 月中旬
18	ウラン濃縮建屋	RE-2 カスケード設備 単体ループ試験	圧力・流量計に係る入出力特性試験を行う	平成 24 年 6 月下旬～ 平成 24 年 8 月中旬
19	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	平成 24 年 6 月上旬～ 平成 24 年 6 月下旬
20	—	積算線量計用測定装置点検	積算線量計測定装置（施設管理用）の点検（年次）を行う	平成 24 年 6 月上旬～ 平成 24 年 8 月下旬
21	—	ダストサンプラー点検	ダストモニタ（環境管理用）の点検（年次）を行う	平成 24 年 6 月上旬～ 平成 24 年 6 月下旬
22	ウラン濃縮建屋	排気用モニタ点検	排気用モニタについて、サンプリングポンプ等の点検を行う	平成 24 年 6 月上旬～ 平成 24 年 10 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。