

ウラン濃縮工場における保守・補修作業予定

(平成24年4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、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モニタ点検	放射線監視・測定設備等HFモニタの点検(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・ブレンディング設備定期点検	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5月下旬
7	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンディング設備 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24年4月下旬～ 平成24年5月下旬
8	ウラン濃縮建屋	RE-1,2 均質・ブレンディング設備 局所排風機点検	局所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-1 均質・ブレンディング設備 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
10	—	放射能測定装置点検	αシンチレーション自動測定装置の点検(年次)を行う	平成24年4月上旬～ 平成24年4月下旬

11	—	放射能測定装置点検	αシンチレーション測定装置の点検（年次）を行う	平成24年4月上旬～ 平成24年4月下旬
12	—	放射能測定装置点検	α核種分析測定装置（施設管理用）の点検（年次）を行う	平成24年4月上旬～ 平成24年4月下旬
13	—	放射線防護具点検	空気呼吸器の点検（年次）を行う	平成24年4月上旬～ 平成24年4月下旬
14	ウラン濃縮建屋	RE-1,2 計装システム点検	計装システム内の記録計校正・点検およびプリンタの点検を行う	平成24年4月上旬～ 平成24年4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。