

ウラン濃縮工場における保守・補修作業予定

(平成24年8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 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
7	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
8	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6処理設備 温水・低温水エネットポンプ点検	温水・低温水エネットポン プについて、分解点検を行 う	平成24年5月中旬～ 平成24年12月下旬
9	—	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
10	ウラン濃縮建屋	排気用モータ点検	排気用モータについて、サ 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

11	ウラン濃縮建屋	RE-1 均質・ブレンド設備 単体ループ試験等	圧力・温度計に係る入出力特性試験を行う	平成24年7月中旬～ 平成24年8月中旬
12	—	積算線量計用測定装置点検	積算線量計測定装置(環境管理用)の点検(年次)を行う	平成24年7月上旬～ 平成24年12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・ドライヤ等の点検を行う	平成24年7月下旬～ 平成24年8月上旬
14	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6処理設備 廃品コールドトラップ エックス線撮影	廃品コールドトラップについて、エックス線撮影を行う	平成24年8月下旬～ 平成25年3月下旬
15	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンド設備 ロータポンプ点検	均質・ブレンド設備のロータポンプの点検を行う	平成24年8月中旬～ 平成24年9月上旬
16	—	汚染サーベイメータ点検	α汚染サーベイメータの点検(年次)を行う	平成24年8月上旬～ 平成24年8月下旬
17	ウラン貯蔵・廃棄物 建屋	精密秤量計点検	計量法に基づき、精密秤量計の点検を行う	平成24年8月中旬～ 平成24年8月下旬
18	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備 単体・ループ試験	液面計に係る入出力特性試験を行う	平成24年8月上旬
19	ウラン貯蔵・廃棄物 建屋	フォークリフト点検	フォークリフトの点検を行う	平成24年8月上旬～ 平成24年8月下旬
20	ウラン濃縮建屋	DOP試験装置校正	DOP試験装置の校正を行う	平成24年8月上旬～ 平成24年9月上旬
21	—	モニタリングポイント点検	積算線量計の点検(年次)を行う	平成24年8月上旬～ 平成24年8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。