

ウラン濃縮工場における保守・補修作業予定

(平成24年7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 UF6処理設備 製品・廃品・一般パージ系 スコール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10月下旬
9	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 混合ガススコールトラップ冷凍機点検	混合ガススコール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
10	—	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

11	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
12	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
13	—	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
14	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 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
15	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
16	—	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
17	補助建屋	熱水ボイラ点検	ボイラ・クレーン則に基づき、 熱水ボイラの点検を行う	平成24年7月上旬～ 平成24年8月中旬
18	ウラン濃縮建屋	電気ボイラ点検	ボイラ・クレーン則に基づき、 電気ボイラの点検を行う	平成24年7月上旬～ 平成24年7月下旬
19	ウラン濃縮建屋	窒素設備点検	高圧ガス保安法に基づ き、窒素設備の点検を行 う	平成24年7月上旬～ 平成24年7月下旬
20	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月中旬～ 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。