

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

(平成26年11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	施設定期検査（第14回）	原子炉等規制法に基づく加工施設の施設定期検査を行う	平成25年9月上旬～ 新規制基準の適合確認 に必要な検査が終了す るまで
2	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
3	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
4	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26年8月下旬～ 平成27年3月下旬
5	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・重量計に係 る入出力特性試験を行 う	平成26年9月中旬～ 平成26年11月下旬
6	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6 処理設備 製品・廃品・一般ハージ系 コールドトラップ 冷凍機点検	製品・廃品・一般ハージ 系冷凍機について、圧縮 機等の分解点検を行う	平成26年5月中旬～ 平成26年12月下旬
7	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26年9月上旬～ 平成26年12月下旬
8	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6 処理設備 温水・低温水ポンプ点検	温水・低温水エットポンプ について、分解点検を行 う	平成26年7月上旬～ 平成26年12月下旬

9	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 単体ループ試験等	圧力・温度・重量計に係 る入出力特性試験を行 う	平成26年11月上旬～ 平成26年11月中旬
10	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 混合ガススクルトトラップ 冷凍機 点検	混合ガススクルトトラップ 冷凍機の点検を行う	平成26年10月上旬～ 平成27年3月下旬
11	ウラン濃縮建屋 ウラン貯蔵・廃棄物 建屋	クレーン点検	天井走行クレーンの点検を 行う	平成26年9月中旬～ 平成26年12月下旬
12	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26年6月下旬～ 平成27年3月下旬
13	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 プロセスティリティ設備点検	プロセスティリティ設備の恒 温水、低温水冷凍機の点 検等を行う	平成26年6月下旬～ 平成27年3月下旬
14	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 換気空調設備点検	換気空調設備の送風機、 排風機点検を行う	平成26年8月下旬～ 平成26年12月下旬
15	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場建屋修理工事	ウラン濃縮工場の建屋の修 理工事を行う	平成26年5月上旬～ 平成26年12月下旬
16	ウラン濃縮建屋	消防用設備等点検	消防法に基づき、消火 器、感知器等の点検を行 う	平成26年6月上旬～ 平成26年12月下旬
17	ウラン濃縮建屋	臨界警報装置点検	臨界警報装置の点検を 行う	平成26年10月中旬～ 平成26年11月中旬
18	取水建屋	二又川取水設備点検	二又川取水設備の点検 を行う	平成26年10月下旬～ 平成26年12月下旬
19	ウラン貯蔵・廃棄物 建屋	搬送台車点検	搬送台車の点検を行う	平成26年10月上旬～ 平成26年12月下旬
20	—	線量当量率サーベイメータ点検	γ線用シンチレーションサーベ イメータの点検（年次）を行 う	平成26年11月上旬～ 平成26年11月下旬
21	—	ダストサンプラ点検	積算流量ダストサンプラの点 検（年次）を行う	平成26年11月上旬～ 平成26年11月下旬
22	—	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26年11月上旬～ 平成26年11月下旬
23	—	モニタリングポイント点検	積算線量計および収納 箱の点検（年次）を行う	平成26年11月上旬～ 平成26年11月中旬

24	ウラン濃縮建屋	ページング装置点検	ページング装置について 点検を行う	平成26年11月上旬～ 平成26年11月中旬
25	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 冷却塔設備点検	冷却塔設備の点検を行 う	平成26年11月中旬～ 平成26年12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。