

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

(平成19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8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19年9月上旬～平成19年12月下旬
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、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	RE-2UF6処理設備製品・廃品・一般パージ系CT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19年5月上旬～平成20年3月下旬
4	ウラン濃縮建屋	RE-2廃品CTエックス線撮影	廃品CTについてエックス線撮影を行う	平成19年5月上旬～平成20年3月下旬
5	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（月次、年次等）を行う	通 年
6	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19年7月上旬～平成20年1月下旬
7	ウラン濃縮建屋	RE-2UF6処理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19年9月中旬～平成19年11月下旬
8	ウラン濃縮建屋	RE-2UF6処理設備ロータリポンプ点検	RE-2UF6処理設備のロータリポンプ点検を行う	平成19年10月上旬～平成20年1月下旬
9	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2プロセスユーティリティ設備点検	恒温水、低温水冷凍機等の点検を行う	平成19年10月上旬～平成20年3月下旬
10	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2換気空調設備点検	送風機、排風機等の点検を行う	平成19年10月上旬～平成20年3月上旬

No.	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
11	ウラン濃縮建屋	天井走行クレーン点検	天井走行クレーンの点検を行う	平成19年10月上旬～ 平成19年12月中旬
12	—	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19年11月中旬
13	—	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19年11月下旬
14	—	モニタリングポイント点検	積算流量計及び収納箱の点検(年次)を行う	平成19年11月下旬
15	—	気象観測設備点検	超音波風向・風速計、気温計、雨雪量計の点検(年次)を行う	平成19年11月下旬
16	ウラン濃縮建屋	RE-2温水・低温水ユニット点検	RE-2温水・低温水ユニットの点検を行う	平成19年11月上旬～ 平成20年1月下旬
17	ウラン濃縮建屋	ヘリウムリークディテクター校正	ヘリウムリークディテクターの校正を行う	平成19年11月上旬～ 平成20年2月下旬
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19年11月上旬～ 平成19年12月下旬
19	ウラン濃縮建屋	冷却塔設備点検	冷却塔設備の点検を行う	平成19年11月下旬～ 平成19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。