

ウラン濃縮工場における保守・補修作業予定

(平成21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	RE-2 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 21 年 5 月上旬～ 平成 21 年 12 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 21 年 5 月上旬～ 平成 22 年 2 月下旬
5	ウラン濃縮建屋	プロセスユーティリティ設備点検	プロセスユーティリティ設備の恒温水、低温水冷凍機点検等を行う	平成 21 年 5 月上旬～ 平成 21 年 9 月上旬
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 21 年 5 月下旬～ 平成 21 年 12 月中旬
7	—	積算線量計用測定装置点検	積算線量計用測定装置の点検（年次）を行う	平成 21 年 6 月上旬～ 平成 21 年 8 月下旬
8	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 21 年 6 月下旬～ 平成 21 年 8 月下旬
9	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 21 年 7 月下旬～ 平成 22 年 2 月下旬

10	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21年7月上旬～ 平成21年8月下旬
11	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21年7月下旬～ 平成21年8月下旬
12	ウラン濃縮建屋	RE-1 均質・フレンジング設備 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21年7月中旬～ 平成21年8月上旬
13	—	ウラン濃縮工場工水タンク他修理工事	工業用水タンク及び軽油タンクの塗装工事を行う	平成21年7月下旬～ 平成21年11月下旬
14	—	α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21年8月上旬～ 平成21年8月下旬
15	ウラン濃縮建屋	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21年8月中旬～ 平成21年8月下旬
16	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21年8月上旬～ 平成21年8月下旬
17	ウラン濃縮建屋	ターンテーブル点検	ターンテーブルの点検を行う	平成21年8月上旬～ 平成21年8月下旬
18	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備 単体 ループ試験等	液面計に係る入出力特性試験を行う	平成21年8月下旬
19	ウラン濃縮建屋	排気用モニタ点検	排気用モニタについて、 サブリンクポンプ等の点検 を行う	平成21年8月中旬
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21年8月下旬～ 平成21年9月上旬
21	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮建屋修理工事	ウラン濃縮建屋の塗装工事等を行う	平成21年8月下旬～ 平成21年11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。