

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定
(平成17年7月分)

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
1	ウラン濃縮建屋	加工施設保安規定に基づく 施設定期自主検査	UF6 処理設備、均質・ブレンド 設備、気体/液体廃棄物廃棄設備の警報 作動検査、非常用設備の 蓄電池電圧確認及びディ ーゼル発電機の起動確認 を実施する。	H17.4 中旬～ H18.3 下旬 (毎月)
2	ウラン濃縮建屋	H F モニタ点検	換気用、排気用モニタ等 の点検を実施する。	H17.4 中旬～ H18.3 下旬 (毎月)
3	ウラン濃縮建屋	消防用設備等点検	消火器、消火栓等の外観 機能点検を実施する。	H17.4 月上旬～ H18.3 下旬
4	ウラン濃縮建屋	U F 6 処理設備 圧力計、温度計、重量計校正	発生槽、コールドトラッ プ等の計器の校正を実施 する。	H17.4 月上旬～ H17.11 下旬
5	ウラン濃縮建屋	RE 1 U F 6 処理設備 インターロック試験	発生槽、コールドトラッ プ等のインターロック試 験を実施する。	H17.5 中旬～ H17.7 下旬
6	ウラン濃縮建屋	均質・ブレンド設備 インターロック試験	均質槽、製品シリンダ槽 等のインターロック試験 を実施する。	H17.5 月上旬～ H17.7 下旬
7	ウラン濃縮建屋	均質・ブレンド設備 圧力計、温度計、重量計校正	均質槽、製品シリンダ槽 等の計器の校正を実施す る。	H17.5 月上旬～ H17.7 下旬
8	ウラン濃縮建屋	RE 1UF6 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実施 する。	H17.5 中旬～ H17.7 下旬
9	ウラン濃縮建屋	RE 2 製品・廃品・一般パージ C T 冷凍機点検	製品冷凍機等の点検を実 施する。	H17.5 月上旬～ H17.12 下旬

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
10	ウラン濃縮建屋	均質・ブレンド設備 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実施する。	H17.5 月上旬～ H17.7 月下旬
11	ウラン濃縮建屋	搬送台車点検	搬送台車の駆動部点検を実施する。	H17.5 月上旬～ H17.11 月下旬
12	ウラン濃縮建屋	非常用発電機等の点検	非常用発電機の分解点検、制御盤点検等を実施する。	H17.6 月上旬～ H17.7 月下旬
13	ウラン濃縮建屋	RE 1 均質・ブレンド設備 定期点検	槽類の自動弁・安全弁点検、気密試験及び温度計等の計器校正を実施する。	H17.6 月上旬～ H17.7 月下旬
14	補助建屋	熱水ボイラ点検	法令に基づく熱水ボイラ点検を実施する。	H17.6 月下旬～ H17.8 月上旬
15	ウラン濃縮建屋	積算線量計測定装置点検	積算線量計測定装置の点検を実施する。	H17.6 月上旬～ H17.7 月上旬
16	ウラン濃縮建屋	放射線監視設備 排気用モニタ	排気用ダストモニタの定期点検を実施する。	H17.7 月上旬～ H17.8 月下旬
17	ウラン濃縮建屋	気体廃棄物廃棄設備 負圧計	負圧計の校正を実施する。	H17.7 月上旬～ H17.8 月下旬
18	ウラン濃縮建屋	気体廃棄物廃棄設備 RE 1 工程用モニタ	工程用モニタの定期点検を実施する。	H17.7 月上旬～ H17.7 月下旬
19	ウラン濃縮建屋	液体廃棄物廃棄設備 液面計	凝集槽等の液面計の校正を実施する。	H17.7 中旬～ H17.7 月下旬
20	ウラン濃縮建屋	液体廃棄物廃棄設備 単体・ループ試験	凝集槽等の液面計に係る入出力特性試験を実施する。	H17.7 中旬～ H17.7 月下旬
21	ウラン濃縮建屋	検査設備及び計量設備 秤量計及び秤	秤量計及び秤の定期点検を実施する。	H17.7 中旬～ H17.8 中旬

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
22	ウラン濃縮建屋	計装空気設備点検	コンプレッサ、ドライヤの点検を実施する。	H17.7 月上旬～ H17.8 下旬
23	ウラン濃縮建屋	窒素設備点検	法令に基づく窒素設備点検を実施する。	H17.7 月上旬～ H17.8 下旬
24	ウラン濃縮建屋	電気ボイラ設備 (洗缶設備蒸気発生器)	洗缶設備蒸気発生器の点検を実施する。	H17.7 月上旬～ H17.7 下旬
25	ウラン濃縮建屋	RE 1, 2 局所排風機点検	局所排風機の点検を実施する。	H17.7 中旬～ H17.8 下旬
26	ウラン濃縮建屋	フォークリフト点検	フォークリフトの点検を実施する。	H17.7 月上旬～ H17.8 下旬