

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11月分）

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
1	ウラン濃縮建屋他	加工施設保安規定に基づく施設定期自主検査	カケド設備、UF6処理設備、均質・プレニング設備、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、計器校正等を実施する。(月例、年次)	H17.4 中旬～ H18.3 下旬
2	ウラン濃縮建屋	RE 2 製品・廃品・一般パージ CT冷凍機点検	製品冷凍機等の点検(年次)を実施する。	H17.5 月上旬～ H17.12 下旬
3	ウラン貯蔵・廃棄物建屋	搬送台車点検	搬送台車の駆動部点検(年次)を実施する。	H17.11 月上旬～ H18.2 下旬
4	ウラン濃縮建屋	RE 2 UF6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実施する。	H17.9 月上旬～ H17.11 中旬
5	ウラン貯蔵・廃棄物建屋	クレーン設備点検	クレーンの点検(年次)を実施する。	H17.10 下旬～ H17.12 月上旬
6	-	モニタリングポイント点検	敷地周辺に設置しているモニタリングポイント(TLD収納箱)の点検(年次)を実施する。	H17.10 下旬～ H17.11 下旬
7	ウラン濃縮建屋他	排気用モニタテレメータ 伝送工事	排気用モニタの放射能濃度信号等を伝送するための伝送工事を実施する。	H17.10 中旬～ H17.11 中旬
8	ウラン濃縮建屋	RE-1,2プロセスティリティ設備 点検	恒温水、低温水ポンプ等の点検(年次)を実施する。	H17.11 月上旬～ H18.3 下旬
9	ウラン濃縮建屋	RE-1,2冷却塔設備点検	冷却塔内の清掃点検等(年次)を実施する。	H17.11 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	線量当量率サーベイタ点検	線用シミュレーションサーベイタの点検（年次）を実施する。	H17.11 中旬
11	ウラン濃縮建屋	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）を実施する。	H17.11 下旬
12	-	熱蛍光線量計測定装置点検	熱蛍光線量計測定装置の点検（年次）を実施する。	H17.11 下旬～ H17.12 下旬
13	-	ダストサンプラ（ダストフッ素局）点検	ダストサンプラ（ダストフッ素局）の点検（年次）を実施する。	H17.11 中旬～ H17.12 中旬
14	-	気象観測機器点検	超音波風向風速計、温度計、雨雪量計の点検（年次）を実施する。	H17.10 中旬～ H17.11 下旬