

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9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	カケド [®] 設備、UF6処理設 備、均質・ブレンディング [®] 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。	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を実 施する。	H17.5月上旬～ H17.12下旬
3	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。	H17.9月上旬～ H18.2下旬
4	ウラン濃縮建屋	DOP試験装置校正	DOP試験装置の校正を 実施する。	H17.8月上旬～ H17.9下旬
5	ウラン濃縮建屋	非常用電源設備点検 ・充電装置 ・無停電電源装置	充電装置及び無停電電源 装置の点検を実施する。	H17.8下旬～ H17.9下旬
6	ウラン濃縮建屋	非常用設備点検 ・ページング装置	ページング装置の点検を 実施する。	H17.9下旬～ H17.10月上旬
7	ウラン濃縮建屋	RE - 1 均質・ブレンディング設備 コンダクタ修理	配管ラインヒータ用コン ダクタを交換する。	H17.9月上旬～ H17.9中旬
8	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
9	ウラン濃縮建屋	クレーン設備点検	クレーンの点検を実施す る。	H17.9下旬～ H17.12月上旬

	建屋名	作業件名	作業概要	作業期間
10	ウラン濃縮建屋	ダストサンプラ点検	高流量ダストサンプラの点検を実施する。	H17.9 下旬
11	ウラン濃縮建屋	放射能測定装置点検	<ul style="list-style-type: none">・ 低バックグラウンド自動測定装置の点検を実施する。	H17.9 中旬