

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

(平成27年5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14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25年9月上旬～ 新規制基準の適合確認に必要な検査が終了するまで
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、UF ₆ 処理設備、均質・ブレンド設備、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
3	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 HFモータ点検	放射線監視・測定設備等 HFモータの点検（月例、年次等）を行う	通 年
4	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンド設備 定期点検	均質・ブレンド設備の 自動弁、高圧ガス対象設備等の点検を行う	平成27年4月上旬～ 平成27年6月上旬
5	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 製品・廃品・一般ハージ系 ユールトラップ 冷凍機点検	製品・廃品・一般ハージ系 冷凍機について、圧縮機等の分解点検を行う	平成27年4月上旬～ 平成28年3月下旬
6	ウラン濃縮建屋	換気空調設備フィルタ修理工事	換気空調設備のフィルタの 修理工事を行う	平成27年4月上旬～ 平成28年3月下旬
7	ウラン濃縮建屋	RE-2 カスケード設備 単体ループ試験	圧力・流量計に係る入出力 特性試験を行う	平成27年4月下旬～ 平成27年5月下旬
8	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 温水・低温水ポンプ点検	温水・低温水ポンプにつ いて、分解点検を行う	平成27年5月上旬～ 平成27年9月下旬
9	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 ブーストポンプ点検	UF ₆ 処理設備のブースト ポンプの点検を行う	平成27年5月上旬～ 平成27年6月下旬

10	ウラン濃縮建屋	RE-1 均質・ブレンド設備 定期点検	均質・ブレンド設備の 自動弁、高圧ガス対象設 備等の点検を行う	平成 27 年 5 月下旬～ 平成 27 年 6 月下旬
11	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンド設備 均質パージ系コールトランプ冷 凍機点検	均質パージ系コールトランプ 冷凍機について、圧縮機 等の分解点検を行う	平成 27 年 5 月上旬～ 平成 27 年 5 月下旬
12	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンド設備 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 27 年 5 月下旬～ 平成 27 年 6 月下旬
13	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンド設備 ロータポンプ点検	均質・ブレンド設備の ロータポンプの点検を行う	平成 27 年 5 月上旬～ 平成 27 年 6 月下旬
14	ウラン濃縮建屋	RE-2 均質・ブレンド設備 ブーストポンプ点検	均質・ブレンド設備の ブーストポンプの点検を行 う	平成 27 年 5 月上旬～ 平成 27 年 6 月下旬
15	—	個人線量測定器点検	電子式個人線量計の点 検（年次）を行う	平成 27 年 5 月上旬～ 平成 27 年 7 月下旬
16	ウラン濃縮建屋	第 1 種圧力容器点検	熱水膨張タンク、熱水熱交 換器について、開放点検 を行う	平成 27 年 5 月上旬～ 平成 27 年 6 月下旬
17	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 27 年 5 月下旬～ 平成 28 年 3 月下旬
18	ウラン濃縮建屋	RE-1、2 プロセスティリティ設備点検	プロセスティリティ設備の恒 温水、低温水冷凍機の点 検等を行う	平成 27 年 5 月上旬～ 平成 28 年 3 月下旬
19	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 27 年 5 月下旬～ 平成 27 年 12 月下旬
20	ウラン濃縮建屋	模擬負荷設備用補給水ポン プ修理工事	模擬負荷設備用の補給 水ポンプの修理工事を行 う	平成 27 年 5 月上旬～ 平成 27 年 7 月中旬
21	ウラン濃縮建屋	窒素設備 単体・ループ試験	高圧ガス対象計器等に係 る入出力特性試験を行 う	平成 27 年 5 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。