

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

(平成29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	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・ブレンドイング設備、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
3	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 換気用モニタ点検	放射線監視・測定設備等の換気用モニタ点検 (月例) を行う	通 年
4	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 排気用HFモニタ点検	放射線監視・測定設備等の排気用HFモニタ点検 (月例) を行う	通 年
5	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 気体廃棄物廃棄設備 工程用モニタ点検	気体廃棄物廃棄設備の工程用モニタ点検 (月例) を行う	通 年
6	ウラン濃縮建屋	RE-1 UF ₆ 処理設備 圧力計点検	UF ₆ 処理設備の圧力計点検を行う	平成29年4月上旬～ 平成29年9月中旬
7	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 圧力計点検	UF ₆ 処理設備の圧力計点検を行う	平成29年4月上旬～ 平成29年9月下旬
8	ウラン濃縮建屋	RE-1 UF ₆ 処理設備 温度計点検	UF ₆ 処理設備の温度計点検を行う	平成29年4月上旬～ 平成29年9月中旬
9	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 温度計点検	UF ₆ 処理設備の温度計点検を行う	平成29年4月上旬～ 平成29年9月下旬
10	ウラン濃縮建屋	RE-1 UF ₆ 処理設備 重量計点検	UF ₆ 処理設備の重量計点検を行う	平成29年4月上旬～ 平成29年9月中旬

11	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 重量計点検	UF ₆ 処理設備の重量計点検を行う	平成29年4月上旬～ 平成29年10月下旬
12	ウラン濃縮建屋	気体廃棄物廃棄設備 換気空調設備フィルタ修理工事	気体廃棄物廃棄設備の換気空調設備フィルタの修理工事を行う	平成29年4月上旬～ 平成30年3月下旬
13	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 圧力計点検	付着ウラン回収設備の圧力計点検を行う	平成29年5月上旬～ 平成29年11月上旬
14	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 温度計点検	付着ウラン回収設備の温度計点検を行う	平成29年5月上旬～ 平成29年11月上旬
15	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 重量計点検	付着ウラン回収設備の重量計点検を行う	平成29年5月上旬～ 平成29年11月上旬
16	—	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29年5月上旬～ 平成29年8月下旬
17	ウラン濃縮建屋	非常用設備 消防用設備等点検	消防法令に基づき、非常用設備の消火器、感知器等の点検を行う	平成29年5月上旬～ 平成29年12月下旬
18	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場建屋修理工事	ウラン濃縮工場建屋の修理工事を行う	平成29年5月下旬～ 平成30年3月下旬
19	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場建屋点検	ウラン濃縮工場建屋の点検を行う	平成29年5月下旬～ 平成29年8月下旬
20	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 製品・廃品・一般パージ系 コールドトラップ冷凍機点検	UF ₆ 処理設備の製品・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29年5月下旬～ 平成30年2月下旬
21	補助建屋	非常用設備 非常用発電機点検	非常用設備の非常用発電機点検を行う	平成29年6月中旬～ 平成29年9月下旬
22	補助建屋	ボイラ・熱水設備 熱水ボイラ点検	ボイラ・クレーン則に基づき、ボイラ・熱水設備の熱水ボイラ点検を行う	平成29年6月下旬～ 平成29年8月下旬
23	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場建屋屋上防水修理工事	ウラン濃縮工場建屋屋上の防水修理工事を行う	平成29年6月上旬～ 平成29年12月下旬
24	—	二又川取水設備更新工事	二又川取水設備の更新工事を行う	平成29年6月中旬～ 平成29年10月下旬
25	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 排気用モニタ点検	放射線監視・測定設備の排気用モニタについて、サブリングポンプ等の点検（年次）を行う	平成29年7月上旬～ 平成29年10月下旬
26	ウラン濃縮建屋	液体廃棄物廃棄設備 管理廃水処理設備点検	脱水機等の分解点検を行う	平成29年7月中旬～ 平成29年12月下旬

27	水処理建屋	水処理・排水処理設備 COD 計他点検	水処理・排水処理設備の COD 計他点検を行う	平成 29 年 7 月下旬～ 平成 29 年 9 月下旬
28	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 29 年 7 月上旬～ 平成 29 年 9 月下旬
29	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場シャッタ点検	ウラン濃縮工場のシャッタ点検 を行う	平成 29 年 7 月上旬～ 平成 30 年 3 月下旬
30	水処理建屋	水処理・排水処理設備更 新工事	水処理・排水処理設備の 更新工事を行う	平成 29 年 7 月上旬～ 平成 30 年 3 月下旬
31	ウラン濃縮建屋	RE-2 カスケード設備 濃縮度測定装置点検	カスケード設備の濃縮度測定 装置点検を行う	平成 29 年 8 月上旬～ 平成 29 年 9 月下旬
32	ウラン濃縮建屋	RE-1 UF ₆ 処理設備 単体ループ試験	UF ₆ 処理設備の圧力・温 度・重量計に係る入出力 特性試験を行う	平成 29 年 8 月下旬～ 平成 29 年 10 月上旬
33	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 単体ループ試験	UF ₆ 処理設備の圧力・温 度・重量計に係る入出力 特性試験を行う	平成 29 年 8 月上旬～ 平成 29 年 9 月上旬
34	ウラン濃縮建屋	付着ウラン回収設備 混合ガスコールドトラップ冷凍 機点検	付着ウラン回収設備の混合 ガスコールドトラップ冷凍機 の点検を行う	平成 29 年 8 月下旬～ 平成 30 年 3 月下旬
35	—	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 29 年 8 月上旬～ 平成 29 年 8 月下旬
36	ウラン貯蔵・廃棄 物建屋	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 29 年 8 月中旬～ 平成 29 年 9 月上旬
37	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 補機設備 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、低温水冷凍機の点検 等を行う	平成 29 年 8 月上旬～ 平成 30 年 3 月下旬
38	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 29 年 8 月上旬～ 平成 29 年 8 月下旬
39	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 29 年 8 月上旬～ 平成 29 年 9 月下旬
40	ウラン濃縮建屋	外気取入フードの修理工事	外気取入フードの修理工事 を行う	平成 29 年 8 月上旬～ 平成 29 年 9 月下旬
41	ウラン濃縮建屋	気体廃棄物廃棄設備 換気空調設備アグチエータ点検	気体廃棄物廃棄設備の換 気空調設備アグチエータ点検 を行う	平成 29 年 7 月上旬～ 平成 29 年 12 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。