

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9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7月中旬～ 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月中旬～ 平成29年9月下旬
8	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6月中旬～ 平成29年9月下旬
9	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9月上旬～ 平成29年9月下旬
10	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9月下旬～ 平成29年10月下旬

11	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8月上旬～ 平成30年3月下旬
12	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9月上旬～ 平成30年1月上旬
13	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6月中旬～ 平成29年12月下旬
14	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8月下旬～ 平成30年3月下旬
15	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29年5月下旬～ 平成30年2月下旬
16	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
17	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8月上旬～ 平成29年12月下旬
18	取水建屋	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月下旬～ 平成29年10月下旬
19	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 排気用モータ点検	放射線監視・測定設備の 排気用モータについて、ポン プリングポンプ等の点検（年 次）を行う	平成29年7月中旬～ 平成29年10月下旬
20	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8月上旬～ 平成29年12月下旬
21	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
22	ウラン濃縮建屋	計装空気設備点検	コンプレッサ、ドライヤ等の点検 を行う	平成29年8月中旬～ 平成29年9月下旬
23	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8月上旬～ 平成30年3月下旬
24	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
25	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月下旬～ 平成29年9月下旬
26	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

27	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
28	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 補機設備 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29年8月上旬～ 平成30年3月下旬
29	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
30	ウラン濃縮建屋	外気取入フード修理工事	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
31	ウラン濃縮建屋	気体廃棄物廃棄設備 換気空調設備アグェタ点検	気体廃棄物廃棄設備の換気空調設備アグェタ点検を行う	平成29年8月上旬～ 平成29年12月下旬
32	ウラン濃縮建屋	RE-1 カスケード設備 圧力計点検	カスケード設備の圧力計点検を行う	平成29年9月中旬～ 平成29年10月中旬
33	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF ₆ 処理設備 発生槽内点検	UF ₆ 処理設備の発生槽の点検、清掃等を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年11月下旬
34	ウラン濃縮建屋	均質・ブレンドング設備 中間製品容器洗缶業務	均質・ブレンドング設備の中間製品容器洗缶業務を行う	平成29年6月上旬～ 平成30年3月下旬
35	—	ダストサンプラ点検	高流量ダストサンプラ(施設管理用)の点検(年次)を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年9月下旬
36	—	積算線量計用測定装置点検	積算線量計測定装置(施設管理用)の点検(年次)を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年10月下旬
37	—	放射能測定装置点検	α・β線自動測定装置の点検(年次)を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年9月下旬
38	—	気象観測機器点検	風向・風速計、温度計、雨雪量計の点検(年次)を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年9月下旬
39	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 気体廃棄物廃棄設備 換気空調設備点検	換気空調設備の送風機、排風機点検を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年12月下旬
40	ウラン濃縮建屋	RE-1, 2 気体廃棄物廃棄設備 局所排風機点検	気体廃棄物廃棄設備の局所排風機点検を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年11月下旬
41	ウラン濃縮建屋	模擬負荷設備用補給水ポンプ修理工事	模擬負荷設備用補給水ポンプの修理工事を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年11月上旬

42	ウラン濃縮建屋	除染排風機点検	除染排風機の点検を行う	平成29年9月上旬～ 平成29年11月下旬
43	ウラン濃縮建屋	ホットランドリー設備点検	ホットランドリー設備の点検を行う	平成29年8月中旬～ 平成30年3月下旬
44	ウラン濃縮建屋	照明主幹盤点検	照明主幹盤の点検を行う	平成29年9月下旬～ 平成29年10月上旬
45	—	屋外タンク更新工事	屋外タンクの更新工事を行う	平成29年9月上旬～ 平成30年3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。