

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定
(令和2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	放射線監視・測定設備 換気用モタ点検	換気用モタ点検（月例）を 行う	通 年
2	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 排気用 HF モタ点検	排気用 HF モタ点検（年次） を行う	通 年
3	ウラン濃縮建屋	RE-1 気体廃棄物廃棄設備 工程用モタ点検	工程用モタ点検（月例）を 行う	通 年
4	ウラン濃縮建屋	RE-2 気体廃棄物廃棄設備 工程用モタ点検	工程用モタ点検（月例）を 行う	通 年
5	ウラン濃縮建屋	RE-2 放射線監視設備 臨界警報装置点検	臨界警報装置点検（月例） を行う	通 年
6	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	令和2年6月上旬～ 令和2年12月下旬
7	ウラン濃縮建屋	換気空調設備 フィルタユニット差圧計点検	換気空調設備のフィルタユニット 差圧計の点検を行う	令和2年9月上旬～ 令和2年9月下旬
8	ウラン貯蔵・廃棄物 建屋	精密秤量計他点検	精密秤量計、秤の点検を 行う	令和2年9月下旬～ 令和2年10月上旬
9	ウラン濃縮建屋	照明主幹盤点検	照明主幹盤点検を行う	令和2年9月上旬～ 令和2年9月下旬
10	ウラン濃縮建屋他	施設定期自主検査 （2020年度）	各設備の施設定期自主検 査を行う	令和2年4月上旬～ 令和3年3月下旬
11	ウラン濃縮建屋他	定期事業者検査 （2020年度）	各設備の定期事業者検査 を行う	令和2年6月上旬～ 令和3年3月下旬
12	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場建屋扉修理工 事	建屋扉の修理を行う	令和元年11月上旬～ 令和2年10月下旬
13	ウラン濃縮建屋	分析ダクト・機器等改造成 事	分析ダクトおよび機器等の 改造成事を行う	平成30年10月中旬～ 令和3年9月下旬
14	水処理建屋	水処理・排水処理設備 COD 計他点検	COD 計等の点検を行う	令和2年9月中旬～ 令和2年9月下旬
15	ウラン濃縮建屋	換気空調設備給気ダクト点 検	空調機ダクトの点検を行う	令和2年6月下旬～ 令和3年3月下旬
16	ウラン濃縮建屋	1号発生回収室系排気フィル タユニットおよび2号発回均質棟 系排気フィルタ修理工事	排気フィルタの修理工事を行 う	令和2年6月下旬～ 令和2年10月下旬
17	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につい て外観目視点検等を行う	令和2年7月下旬～ 令和3年3月下旬
18	ウラン貯蔵・廃棄物 建屋	ウラン濃縮工場天井走行クレー ン B 号機修理工事	ウラン濃縮工場天井走行クレー ン B 号機の修理工事を行 う	令和2年7月中旬～ 令和2年9月下旬

19	水処理建屋	水処理・排水処理設備他修理工事	水処理・排水処理設備の機器・計器等の修理工事を行う	令和2年8月下旬～ 令和3年3月下旬
20	補助建屋	ウラン濃縮工場補助建屋シャッタ修理工事	ウラン濃縮工場補助建屋シャッタの修理工事を行う	令和2年9月下旬～ 令和2年10月下旬
21	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備点検	管理廃水処理設備の点検を行う	令和2年9月上旬～ 令和2年12月下旬
22	ウラン濃縮建屋	換気空調設備送排風機点検	換気空調設備送排風機の点検を行う	令和2年9月上旬～ 令和2年12月下旬
23	ウラン濃縮建屋	プロセスユーティリティ設備冷凍機点検	プロセスユーティリティ設備冷凍機の点検を行う	令和2年8月中旬～ 令和2年9月下旬
24	ウラン濃縮建屋	換気空調設備補機室・中央制御室・給気室 給気ダクト点検	給気ダクトの点検・補修を行う	令和2年8月下旬～ 令和3年3月下旬
25	—	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	令和2年9月上旬～ 令和2年9月下旬
26	—	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	令和2年9月上旬～ 令和2年9月下旬
27	—	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	令和2年9月上旬～ 令和2年9月下旬
28	—	可搬式 HF 検知警報装置点検	可搬式 HF 検知警報装置の点検(年次)を行う	令和2年9月上旬～ 令和2年9月下旬
29	—	積算線量計点検	電子式積算線量計(施設管理用)の点検(年次)を行う	令和2年9月上旬～ 令和2年11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。

*期間の記載について

当該作業期間を含め、前後で作業がある場合はその期間を記載。

例) 平成30年10月上旬～令和元年6月下旬、令和2年1月中旬～令和2年1月下旬