

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10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
8	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
9	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
10	ウラン濃縮建屋	高周波インバータ盤点検	高周波インバータ盤の点検を 行う	令和2年10月上旬～ 令和2年11月下旬
11	ウラン濃縮建屋	放射線監視・測定設備 排気用モタ点検	排気用モタのサンプリングホ ンブ点検、年次点検を行う	令和2年10月上旬～ 令和2年10月下旬
12	ウラン濃縮建屋	液体廃棄物廃棄設備 単体・ループ／INT 試験	液体廃棄物廃棄設備の単 体・ループ／INT 試験を行 う	令和2年10月下旬～ 令和2年11月下旬
13	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
14	ウラン濃縮建屋	分析ダクト・機器等改修工事	分析ダクトおよび機器等の 改修工事を行う	平成30年10月中旬～ 令和3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号発生回 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実施 する	令和2年7月下旬～ 令和3年3月下旬

18	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9月中旬～ 令和3年3月下旬
19	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月上旬～ 令和2年10月下旬
20	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
21	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
22	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
23	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について点検を実施する	令和2年9月上旬～ 令和2年11月上旬
24	ウラン濃縮建屋	計装空気設備点検	ウラン濃縮工場の計装空気設備について定期点検を実施する	令和2年10月上旬～ 令和3年1月下旬
25	—	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
26	—	線量当量率サーベイメータ点検	電離箱サーベイメータの点検（年次）を行う	令和2年10月上旬～ 令和2年10月下旬
27	—	放射線防護具点検	空気呼吸器の点検（年次）を行う	令和2年10月上旬～ 令和2年10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