ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定 (令和5年4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 換気用モニタ点検	換気用モニタ点検(月例点 検)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 モニタ点検	排気用 HF モニタ点検 (年次 点検) を行う	通年
3	ウラン濃縮建屋	2号 UF6 処理設備 圧力計点検	2 号 UF6 処理設備 圧力計点検を実施する	令和5年3月下旬~ 令和5年4月下旬
4	ウラン濃縮建屋	冷凍機ユニット定期点検	冷凍機ユニットの定期点検 を実施する	令和5年2月上旬~ 令和5年4月中旬
5	ウラン濃縮建屋	UF6 処理設備ロータリポ゚ンプ・ブースタポ゚ンプ。定期点検	UF6 処理設備ロータリポン プ・ブースタポンプの定期点 検を実施する	令和5年3月上旬~ 令和5年4月上旬
6	ウラン濃縮建屋	均質・ブレンディング設備ロータリ ポンプ・ブースタポンプ定期点 検	均質・ブレンディング設備ロータリポンプ・ブースタポンプの 定期点検を実施する	令和5年3月上旬~ 令和5年4月上旬
7	ウラン濃縮建屋	2 号発回均質棟系排気フィルタ 修理工事	2 号発回均質棟系排気フィ ルタについて修理工事を 実施する	令和 5 年 3 月上旬~ 令和 5 年 4 月上旬
8	ウラン濃縮建屋	2 号廃品系低温水系統保守 点検	2号廃品系低温水ユニット1、 2の点検を実施する	令和 5 年 2 月上旬~ 令和 5 年 4 月下旬
9	ウラン濃縮建屋	2 号発生系温水系統保守点 検	2 号発生系温水ユニットの点 検を実施する	令和5年4月上旬~ 令和5年4月下旬
10	ウラン濃縮建屋	水処理設備工業用水タンク A 弁点検	水処理設備工業用水タンク Aの弁点検を実施する	令和5年4月下旬~ 令和5年6月上旬
11	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備配管他 保守点検	管理廃水処理設備の配 管保守点検について実 施する	令和5年4月下旬~ 令和5年6月上旬
12	ウラン濃縮建屋	第一種圧力容器法令点検	第一種圧力容器の点検 を実施する	令和5年4月下旬~ 令和5年5月下旬
13	ウラン濃縮建屋	換気空調設備給気ダクト(外 気取入口)修理工事	換気空調設備給気ダクト (外気取入口)の修理工 事を実施する	令和5年4月上旬~ 令和5年6月下旬
14	ウラン濃縮建屋	搬送設備2号発回均質室天 井走行クレーン修理工事	搬送設備2号発回均質室 天井走行クレーンの修理工 事を実施する	令和5年4月上旬~ 令和5年5月下旬
15	ウラン濃縮建屋	換気空調設備管理廃水処 理室系バイパスダンパ修理工 事	換気空調設備管理廃水 処理室系バイパスダンパの 修理工事を実施する	令和 5 年 4 月中旬~ 令和 5 年 5 月下旬
16	_	放射能測定装置点検	α線核種分析測定装置 の点検を行う	令和5年4月上旬~ 令和5年4月下旬
17	_	放射能測定装置点検	α シンチレーション自動測定装 置の点検を行う	令和 5 年 4 月上旬~ 令和 5 年 4 月下旬
18		放射能測定装置点検	α シンチレーション測定装置の 点検を行う	令和5年4月上旬~ 令和5年4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