

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定
(令和3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 換気用モータ点検	換気用モータ点検(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 モータ点検	排気用 HF モータ点検(年次)を行う	通 年
3	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
4	ウラン濃縮建屋他	定期事業者検査 (2021年度)	各設備の定期事業者検査を行う	令和3年4月上旬～ 令和4年3月下旬
5	ウラン濃縮工場	放射線監視・測定設備等 ループ試験	放射線監視・測定設備等 ループ試験を行う	令和3年4月上旬～ 令和3年4月下旬
6	ウラン濃縮工場	所内電気設備点検	所内電気設備点検を行う	令和3年4月中旬～ 令和3年4月下旬
7	ウラン濃縮建屋	分析ダクト・機器等改造工事	分析ダクトおよび機器等の 改造工事を行う	平成30年10月中旬～ 令和3年9月下旬
8	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場建屋屋上断熱 材修理工事	屋上断熱材の修理工事を行う	令和2年11月中旬～ 令和3年7月下旬
9	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備 薬品タンクライン修理工事	管理廃水処理設備の薬品 タンクラインについて補修工 事を実施する	令和3年2月中旬～ 令和3年4月下旬
10	ウラン濃縮建屋	換気空調設備送排風機電 動機補修工事	換気空調設備送排風機の 電動コイルの巻き替えを実 施する	令和3年2月上旬～ 令和3年12月下旬
11	—	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(年次)を行う	令和3年4月上旬～ 令和3年4月下旬
12	—	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(年次)を行う	令和3年4月上旬～ 令和3年4月下旬
13	—	放射線防護具点検	空気呼吸器の点検(年次) を行う	令和3年4月上旬～ 令和3年4月下旬
14	—	放射能測定装置点検	α線核種分析測定装置の 点検(年次)を行う	令和3年4月上旬～ 令和3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