

ウラン濃縮工場における保守・補修作業予定

(平成21年1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9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20年9月上旬～ 平成21年1月下旬
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、UF6処理設備、均質・プレイング設備、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 HFモニタ点検	放射線監視・測定設備等HFモニタの点検(月例、年次等)を行う	通 年
4	ウラン濃縮建屋	RE-2 UF6処理設備 廃品コールドトラップエ ックス線撮影	廃品コールドトラップについてエックス線撮影を行う	平成20年7月上旬～ 平成21年2月下旬
5	ウラン濃縮建屋	RE-1,2 換気空調設備点検	RE-1,2換気空調設備の送風機、排風機点検を行う	平成20年10月上旬～ 平成21年3月上旬
6	ウラン濃縮建屋	ウラン濃縮工場建屋点検	ウラン濃縮工場の建屋点検を行う	平成20年11月上旬～ 平成21年2月下旬
7	ウラン濃縮建屋	冷却塔設備点検	冷却塔設備の点検を行う	平成20年11月上旬～ 平成21年1月下旬
8	—	汚染サーベイメータ点検	β汚染サーベイメータの点検(年次)を行う	平成21年1月上旬～ 平成21年1月下旬
9	ウラン濃縮建屋	管理廃水処理設備点検	ピット清掃、ポンプの分解点検等を行う	平成21年1月上旬～ 平成21年2月下旬

10	ウラン濃縮建屋	液体廃棄物設備漏洩検査	ピットの漏洩検査を行う	平成21年1月上旬～ 平成21年3月下旬
11	水処理建屋	水処理・排水処理設備点検	ポンプ、計測機器、槽類等の点検を行う	平成21年1月上旬～ 平成21年3月下旬
12	ウラン濃縮建屋	電動チェーンブロック点検	電動チェーンブロックの法令点検を行う	平成21年1月中旬～ 平成21年2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。