

ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

(平成18年4月分)

| | 建屋名 | 作業件名 | 作業概要 | 作業期間 |
|---|----------|-----------------------------|---|-------------------------|
| 1 | 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・ブレンド設備、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、計器校正等を実施する。(月例、年次) | 平成18年4月上旬～ 平成19年3月下旬 |
| 2 | ウラン濃縮建屋 | RE - 1,2 カスケード設備単体・ループ試験 | 圧力、温度、流量計に係る入出力特性試験を実施する。(年次) | 平成18年4月中旬～ 平成18年5月下旬 |
| 3 | ウラン濃縮建屋 | RE - 1,2 均質・ブレンド設備定期点検 | 槽類の自動弁・安全弁点検、機密試験及び温度計等の計器校正を実施する。(年次) | 平成18年4月上旬～ 平成18年7月下旬 |
| 4 | ウラン濃縮建屋 | RE - 1,2 計装システム点検 | 記録計、ハードコピー及びプリンタの点検を実施する。(年次) | 平成18年4月上旬～ 平成18年4月下旬 |
| 5 | | 所内電気設備点検 | 変電設備及び高周波電源設備の点検を実施する。 (年次) | 平成18年4月上旬～ 平成18年4月下旬 |
| 6 | | 放射能測定装置点検 | Si半導体検出器及びシンチレーション測定装置等の点検を実施する。(年次) | 平成18年4月中旬～ 平成18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。