

## ウラン濃縮工場における保守・補修作業予定

(平成26年6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14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25年9月上旬～<br>平成26年6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・プレニング設備、付着ウラン回収設備、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<br>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  | 換気空調設備フィルタ修理工事                                   | 換気空調設備のフィルタの修理工事を行う   | 平成26年4月上旬～<br>平成27年3月下旬  |
| 5   | ウラン濃縮建屋  | RE-2<br>UF6処理設備<br>製品・廃品・一般パージ系<br>コールドトラップ冷凍機点検 | 製品・廃品・一般パージ系冷凍機について、圧縮機等の分解点検を行う  | 平成26年5月中旬～<br>平成27年1月下旬  |
| 6   | —        | 個人線量測定器点検  | 電子式個人線量計の点検（年次）を行う  | 平成26年5月上旬～<br>平成26年7月下旬  |
| 7   | ウラン濃縮建屋  | 第1種圧力容器点検  | 熱水膨張タンク、熱水熱交換器について、開放点検を行う  | 平成26年5月中旬～<br>平成26年6月上旬  |
| 8   | ウラン濃縮建屋  | 管理廃水処理設備点検                                       | 脱水機等の分解点検を行う  | 平成26年4月下旬～<br>平成27年3月下旬  |
| 9   | ウラン濃縮建屋  | ウラン濃縮工場建屋修理工事                                    | ウラン濃縮工場の建屋の修理工事を行う  | 平成26年5月上旬～<br>平成26年12月下旬 |
| 10  | ウラン濃縮建屋  | 計装空気設備ダクト保温点検                                    | 計装空気設備ダクトの点検を行う   | 平成26年5月上旬～<br>平成26年6月中旬  |
| 11  | ウラン濃縮建屋  | 消防用設備等点検   | 消防法に基づき、消火器、感知器等の点検を行う  | 平成26年5月下旬～<br>平成26年11月下旬 |

|    |         |                                 |                                  |                          |
|----|---------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| 12 | ウラン濃縮建屋 | 非常用発電機点検                        | 非常用発電機の点検を行う                     | 平成26年5月下旬～<br>平成26年7月下旬  |
| 13 | ウラン濃縮建屋 | RE-1<br>カスケード設備<br>単体ループ試験      | 圧力・流量計に係る入出力特性試験を行う              | 平成26年6月中旬～<br>平成26年6月下旬  |
| 14 | ウラン濃縮建屋 | RE-1<br>UF6処理設備<br>単体ループ試験等     | 圧力・温度・重量計に係る入出力特性試験を行う           | 平成26年6月上旬～<br>平成26年6月中旬  |
| 15 | ウラン濃縮建屋 | RE-1<br>均質・ブレンド設備<br>定期点検       | 槽類の自動弁・安全弁点検、気密試験および温度計等の計器校正を行う | 平成26年6月上旬～<br>平成26年7月中旬  |
| 16 | ウラン濃縮建屋 | RE-1, 2<br>均質・ブレンド設備<br>局所排風機点検 | 局所排風機の点検を行う                      | 平成26年6月上旬～<br>平成26年8月上旬  |
| 17 | —       | 積算線量計用測定装置点検                    | 積算線量計測定装置(施設管理用)の点検(年次)を行う       | 平成26年6月上旬～<br>平成26年7月下旬  |
| 18 | —       | ダストサンプル点検                       | ダストモニタ(環境管理用)の点検(年次)を行う          | 平成26年6月上旬～<br>平成26年6月中旬  |
| 19 | ウラン濃縮建屋 | 窒素設備点検                          | 高圧ガス保安法に基づき、窒素設備の点検を行う           | 平成26年6月下旬～<br>平成26年7月下旬  |
| 20 | ウラン濃縮建屋 | RE-1, 2<br>プロセスユーティリティ設備点検      | プロセスユーティリティ設備の恒温水、低温水冷凍機の点検等を行う  | 平成26年6月上旬～<br>平成27年3月下旬  |
| 21 | ウラン濃縮建屋 | 排気用モニタ点検                        | 排気用モニタについて、サブリングポンプ等の点検を行う       | 平成26年6月上旬～<br>平成26年10月中旬 |
| 22 | 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の点検を行う                  | 平成26年6月上旬～<br>平成26年10月中旬 |
| 23 | ウラン濃縮建屋 | RE-2<br>均質パージ系コールトトラップ冷凍機点検     | RE-2均質パージ系コールトトラップ冷凍機の点検を行う      | 平成26年5月中旬～<br>平成26年6月中旬  |
| 24 | ウラン濃縮建屋 | 高周波電源設備点検                       | 高周波電源設備の点検を行う                    | 平成26年6月上旬～<br>平成26年6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。