

## ウラン濃縮工場における主な保守・補修作業予定

(平成19年7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 | 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、計器校正等を行う(月例、年次) | 通年                      |
| 2   | ウラン濃縮建屋  | RE-2 UF6処理設備<br>製品・廃品・一般パージ系CT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19年5月上旬～<br>平成20年3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行う  | 平成19年4月上旬～<br>平成19年7月下旬 |
| 4   | ウラン濃縮建屋  | RE-2廃品CTエックス線撮影                     | 廃品CTについてエックス線撮影を行う   | 平成19年5月上旬～<br>平成20年3月下旬 |
| 5   | 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(月次、年次等)を行う   | 通年                      |
| 6   | ウラン濃縮建屋  | RE-1 UF6処理設備<br>単体ループ試験等            | 温度・圧力に係る入出力特性試験を行う   | 平成19年6月下旬～<br>平成19年7月下旬 |
| 7   | 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19年6月上旬～<br>平成19年8月中旬 |
| 8   | ウラン濃縮建屋  | 非常用発電設備 非常用<br>発電機点検                | 保安規程(自家用電気工作物)に基づき、非常用発電機点検を行う   | 平成19年6月上旬～<br>平成19年7月下旬 |
| 9   | ウラン濃縮建屋  | 消防用設備等点検                            | 消防法令に基づき、消火器、感知器等の点検を行う  | 平成19年6月下旬～<br>平成20年1月下旬 |

| No. | 建屋名     | 作業件名                            | 作業概要                              | 作業期間                    |
|-----|---------|---------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 10  | 補助建屋    | D/G制御盤点検                        | D/G制御盤点検を行う                       | 平成19年6月上旬～<br>平成19年7月下旬 |
| 11  | —       | 積算線量計測定装置点検                     | 積算線量計測定装置（積算線量計測定装置）の点検（年次）を行う    | 平成19年6月上旬～<br>平成19年8月上旬 |
| 12  | ウラン濃縮建屋 | RE-1均質・ブレイン<br>グ設備 単体ループ試験<br>等 | 温度・圧力に係る入出力<br>特性試験等を行う           | 平成19年7月上旬～<br>平成19年8月上旬 |
| 13  | ウラン濃縮建屋 | 精密秤量計点検                         | 計量法に基づき精密秤量<br>計を点検（年次）を行う        | 平成19年7月下旬～<br>平成19年8月上旬 |
| 14  | 補助建屋    | 熱水ボイラ点検                         | ボイラ・クレーン則に基<br>づき、熱水ボイラの点検<br>を行う | 平成19年7月上旬～<br>平成19年7月下旬 |
| 15  | ウラン濃縮建屋 | 電気ボイラ点検                         | ボイラ・クレーン則に基<br>づき、電気ボイラの点検<br>を行う | 平成19年7月上旬～<br>平成19年7月下旬 |
| 16  | ウラン濃縮建屋 | 計装空気設備点検                        | コンプレッサ、ドライヤ<br>の点検を行う             | 平成19年7月中旬～<br>平成19年8月下旬 |
| 17  | ウラン濃縮建屋 | 加湿用純水装置点検                       | 加湿用純水装置の点検を<br>行う                 | 平成19年7月上旬～<br>平成19年7月下旬 |
| 18  | ウラン濃縮建屋 | 除染排風機点検                         | 除染排風機の点検を行う                       | 平成19年7月上旬～<br>平成19年7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。