

新型遠心機初期導入(75tSWU/年)に係る更新工事実績

	2009年度 (H21)	2010年度 (H22)	2011年度 (H23)	2012年度 (H24)	2013年度 (H25)
1. 着工、運転開始	着工 (2010年3月) 		運転開始 (2011年12月) (前半分37.5tSWU/年)	運転開始 (2013年3月) (後半分37.5tSWU/年)	
2. Bウラン濃縮廃棄物室 保管廃棄能力増強 等			生産運転開始 (2012年3月) (前半分37.5tSWU/年)	生産運転開始 (2013年5月) (後半分37.5tSWU/年)	
3. 新型遠心機更新		既設遠心機撤去 (2010年4月開始) 	新型遠心機等据付・調整等 (2010年10月開始) (※)		
4. 使用済遠心機保管建屋		建屋建設 (2010年6月開始) (※)			
5. 新型遠心機製造		遠心機製造 (2010年4月開始) (※)			

○新型遠心機初期導入の75tSWU/年の更新については、2回に分けて更新する。

○運転開始:慣らし運転の開始

○生産運転開始:濃縮ウランの生産開始

(※)2011年3月11日の東日本大震災の影響により作業を見合わせていたが、同年5月より再開。