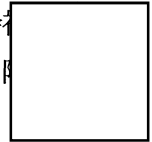


R F S 発 官 3 0 第 4 号
平 成 3 1 年 1 月 1 0 日

原子力規制委員会 殿

青森県むつ市大字関根字水川目 596 番地 1

リサイクル燃料貯蔵株式会社
代表取締役社長 坂本



使用済燃料貯蔵施設に係る使用前検査申請書記載事項の変更について（届出）

平成22年9月15日付けRFF発官22第6号をもって申請、平成24年2月16日付けRFS発官23第3号、平成25年1月31日付けRFS発官24第7号、平成25年8月23日付けRFS発官25第2号、平成25年11月5日付けRFS発官25第5号、平成25年12月6日付けRFS発官25第10号、平成26年1月15日付けRFS発官25第13号、平成27年1月30日付けRFS発官26第5号、平成27年7月8日付けRFS発官27第2号、平成28年9月16日付けRFS発官28第6号及び平成29年7月4日付けRFS発官29第2号をもって変更届出した使用済燃料貯蔵施設に係る使用前検査について、その内容を一部変更したので、使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則第七条第二項に基づき、下記のとおり届け出ます。

記

使用済燃料貯蔵施設の使用前検査申請書記載事項第三号の「工事工程表」、第四号の「検査を受けようとする事項、期日及び場所」及び第五号の「申請に係る使用済燃料貯蔵施設の使用の開始の予定時期」を一部変更し、別紙のとおりとします。

三、工事工程表

別添1のとおり

四、検査を受けようとする事項、期日及び場所

別添2のとおり

五、申請に係る使用済燃料貯蔵施設の使用の開始の予定時期

2021年度

(注記) 設計及び工事の方法の変更の認可を取得して追加工事を開始する時に、使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則第七条第二項に定める変更の届出を行う。

工事工程表

項目	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	～	2021年度
<ul style="list-style-type: none"> ・建物 (使用済燃料貯蔵建屋、しゃへいレーバ及びしゃへい扉) ・使用済燃料貯蔵設備本体 (金属キヤスク及び貯蔵架台) ・使用済燃料の受入れ施設 (受入れ区域天井クレーン、搬送台車、仮置架台、たて起こし架台及び検査架台) ・計測制御系統施設 (計測設備) ・放射性廃棄物の廃棄施設 (廃棄物貯蔵室及び漏えい検知装置) ・放射線管理施設 (放射線監視設備) ・その他使用済燃料貯蔵設備の附属施設 (無停電電源装置) 	○	○	○	○		○
	○		○	○		○
	○		○	○		○
	○		○	○		○
		○	○	○		○

※設計及び工事の方法の変更の認可を取得して追加工事を開始する時に、使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則第七条第二項に定める変更の届出を行う。

検査を受けようとする事項、期日及び場所

平成22年8月27日付け平成22・06・16原第7号をもって設計及び工事の方法の認可（平成24年7月25日付けRFS発官24第2号及び平成25年1月31日付けRFS発官24第6号をもって変更の届出）を受けた使用済燃料貯蔵施設のうち以下に示す事項

施設区分	事項	期日	場所
建物	使用済燃料貯蔵建屋 ・材料検査 ・構造検査 ・外観検査 シャヘールーバ ・材料検査 ・構造検査 ・外観検査 シャヘール扉 ・材料検査 ・構造検査 ・外観検査	2010年10月 ～ 2013年8月	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596番地1
使用済燃料貯蔵設備本体	金属キャスク（BWR用大型 キャスク（タイプ2）（1 号機） ・材料検査 ・寸法検査 ・耐圧・漏えい検査 ・据付・外観検査 ・性能検査 貯蔵架台 ・寸法検査 ・据付・外観検査	2011年1月 ～ 2021年度 ※	株式会社日本製鋼所室蘭製作所 北海道室蘭市茶津町4番地 日立GEニュークリア・エナジー 株式会社日立事業所（臨海工場） 茨城県日立市大みか町5丁目2番 2号 リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596番地1
使用済燃料の受入れ施設	受入れ区域天井クレーン ・寸法検査 ・据付・外観検査 搬送台車 ・寸法検査 ・据付・外観検査 仮置架台 ・寸法検査 ・据付・外観検査 たて起こし架台 ・材料検査 ・寸法検査 ・据付・外観検査	2013年7月 ～ 2013年10月	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596番地1

	検査架台 ・寸法検査 ・据付・外観検査		
計測制御系統施設	計測設備 ・据付・外観検査 ・性能検査	2013年8月 ～ 2021年度 ※	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596番地1
放射性廃棄物の 廃棄施設	廃棄物貯蔵室 ・構造検査 漏えい検知装置 ・据付・外観検査 ・性能検査	2013年6月 ～ 2021年度 ※	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596番地1
放射線管理施設	放射線監視設備 ・据付・外観検査 ・性能検査	2013年8月 ～ 2021年度 ※	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596番地1
その他使用済燃料 貯蔵設備の附属施 設	無停電電源装置 ・据付・外観検査	2013年8月	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596番地1

※ 設計及び工事の方法の変更の認可を取得して追加工事を開始する時に、使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則第七条第二項に定める変更の届出を行う。

RFS発官28第7号

平成28年9月16日

原子力規制委員会 殿

青森県むつ市大字関根字水川目 596 番地

リサイクル燃料貯蔵株式会

代表取締役社長 峯 雅

使用済燃料貯蔵施設に係る使用前検査申請書記載事項の変更について（届出）

平成23年1月6日付けRFS発官22第10号をもって申請、平成24年1月23日付けRFS発官23第1号、平成25年11月28日付けRFS発官25第8号、平成27年1月30日付けRFS発官26第6号、平成27年3月6日付けRFS発官26第10号及び平成27年7月8日付けRFS発官27第3号をもって変更届出した使用済燃料貯蔵施設に係る使用前検査について、その内容を一部変更したので、使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則第七条第二項に基づき、下記のとおり届け出ます。

記

使用済燃料貯蔵施設の使用前検査申請書記載事項第三号の「工事工程表」、第四号の「検査を受けようとする事項、期日及び場所」及び第五号の「申請に係る使用済燃料貯蔵施設の使用の開始の予定時期」を一部変更し、別紙のとおりとします。

三、工事工程表

別添1のとおり

四、検査を受けようとする事項、期日及び場所

別添2のとおり

五、申請に係る使用済燃料貯蔵施設の使用の開始の予定時期

平成33年3月

別添1

工事工程表

年月 項目	平成22年度				平成23年度				平成24年度				平成25年度				平成26年度			
	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月
<ul style="list-style-type: none"> 使用済燃料貯蔵設備本体 (金属キヤスク及び貯蔵架台) 計測制御系統施設 (計測設備) 				○																

年月 項目	平成27年度				平成28年度				平成29年度				平成30年度				平成31年度			
	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月
<ul style="list-style-type: none"> 使用済燃料貯蔵設備本体 (金属キヤスク及び貯蔵架台) 計測制御系統施設 (計測設備) 																				

年月 項目	平成32年度			
	4月	7月	10月	1月
<ul style="list-style-type: none"> ・使用済燃料貯蔵設備本体 (金属キャスク及び貯蔵架台) ・計測制御系統施設 (計測設備) 				○
				○

検査を受けようとする事項、期日及び場所

平成22年12月16日付け平成22・11・10原第5号をもって設計及び工事の方法の認可（平成27年3月6日付けRFS発官26第9号をもって変更の届出）を受けた使用済燃料貯蔵施設のうち以下に示す事項

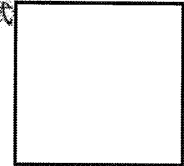
施設区分	事項	期日	場所
使用済燃料貯蔵設備本体	金属キャスク(BWR用大型キャスク(タイプ2)) (2～9号機) ・材料検査 ・寸法検査 ・耐圧・漏えい検査 ・据付・外観検査 ・性能検査 貯蔵架台 ・寸法検査 ・据付・外観検査	平成23年 3月～ 平成33年 3月	株式会社日本製鋼所室蘭製作所 北海道室蘭市茶津町4番地 日立GEニュークリア・エナジー株式会社日立事業所（臨海工場） 茨城県日立市大みか町5丁目2番2号 リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目596番地1
計測制御系統施設	計測設備 ・据付・外観検査 ・性能検査	平成33年 3月	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目596番地1

RFS発官29第 6号
平成29年 11月 30日

原子力規制委員会 殿

青森県むつ市大字関根字水川目 596 番地 1

リサイクル燃料貯蔵株式
代表取締役社長 坂 本



使用済燃料貯蔵施設に係る使用前検査申請書記載事項の変更について (届出)

平成25年11月14日付けRFS発官25第7号をもって申請、平成27年1月30日付けRFS発官26第7号、平成27年7月8日付けRFS発官27第4号、平成27年7月27日付けRFS発官27第6号、平成27年10月23日付けRFS発官27第7号、平成28年6月30日付けRFS発官28第2号、平成28年9月16日付けRFS発官28第8号及び平成29年7月4日付けRFS発官29第4号をもって変更届出した使用済燃料貯蔵施設に係る使用前検査について、その内容を一部変更したので、使用済燃料の貯蔵の事業に関する規則第七条第二項に基づき、下記のとおり届け出ます。

記

使用済燃料貯蔵施設の使用前検査申請書記載事項第三号の「工事工程表」及び第四号の「検査を受けようとする事項、期日及び場所」を一部変更し、別紙のとおりとします。

三、工事工程表

別添1のとおり

四、検査を受けようとする事項、期日及び場所

別添2のとおり

別添1

工事工程表

年月	平成29年度				平成30年度				平成31年度				平成32年度				
	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	4月	7月	10月	1月	
項目																	
・使用済燃料貯蔵設備本体 (金属キヤスク及び貯蔵架台)						○											
・計測制御系統施設 (計測設備)												○					

検査を受けようとする事項、期日及び場所

平成 25 年 11 月 13 日付け原管廃発第 1311131 号をもって設計及び工事の方法の認可を受けた
使用済燃料貯蔵施設のうち以下に示す事項

施設区分	事項	期日	場所
使用済燃料貯蔵設備本体	金属キャスク (BWR 用大型キャスク (タイプ 2)) (19~31 号機) ・材料検査 ・寸法検査 ・耐圧・漏えい検査 ・据付・外観検査 ・性能検査 貯蔵架台 ・寸法検査 ・据付・外観検査	平成 30 年 9 月～ 平成 33 年 3 月	株式会社日本製鋼所室蘭製作所 北海道室蘭市茶津町 4 番地 日立GEニュークリア・エナジー株式会社日立事業所 (臨海工場) 茨城県日立市大みか町 5 丁目 2 番 2 号 リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596 番地 1
計測制御系統施設	計測設備 ・据付・外観検査 ・性能検査	平成 33 年 3 月	リサイクル燃料貯蔵株式会社 青森県むつ市大字関根字水川目 596 番地 1