

## 核燃料施設等の新規制基準適合性審査等の状況についての修正について

令和 3 年 4 月 28 日  
原子力規制庁

### 1. 趣旨

令和 3 年 4 月 7 日の原子力規制委員会において報告した核燃料施設等の新規制基準適合性審査等の状況について、誤記があったので、2. 正誤表のとおり、修正手続きを取りたい。

### 2. 正誤表

該当箇所	(誤)	(正)
「日本原子力研究開発機構 HTTR」の「保安規定変更認可」の申請日	平成 30 年 10 月 17 日 (令和 2 年 12 月 2 日補正)	平成 30 年 10 月 17 日 (令和 2 年 12 月 2 日、 <u>令和 3 年 3 月 19 日補正</u> )
「日本原子力研究開発機構原子力科学研究所放射性廃棄物の廃棄施設」の「設計及び工事の計画の認可」の申請日	令和元年 <u>6 月 5 日</u> (7/8) 令和元年 <u>6 月 5 日</u> (8/8)	令和元年 <u>7 月 4 日</u> (7/8) 令和元年 <u>7 月 4 日</u> (8/8)
「日本原子力研究開発機構原子力科学研究所放射性廃棄物の廃棄施設」の「保安規定変更認可」の処分日	(空欄)	<u>令和 3 年 3 月 30 日</u>

当該ページの修正箇所を別添に示す。

施設種類	事業者名等	設置許可又は事業変更許可の処分日(申請日)	設計及び工事の計画の認可			保安規定変更認可		審査の現状及び課題
			申請日※1	処分日	申請概要	申請日	処分日	
			平成31年2月5日(8/13)	令和元年6月3日	制御棒駆動装置の一部更新			
			平成31年4月2日(9/13)	令和元年11月14日	静止系インバータ装置の更新等			
			平成31年4月2日(10/13)	令和2年11月30日	ケーブル分離設備の設置等			
			令和元年8月8日(11/13)	令和2年10月28日	設備耐震評価①			
			令和元年11月20日(12/13)	令和2年9月10日	冠水維持機能喪失時給水設備の設置			
			令和2年5月28日(13/13)	令和3年1月25日	設備耐震評価②等			
日本原子力研究開発機構 HTTR	令和2年6月3日(平成26年11月26日)	平成30年2月9日(1/4)	令和2年10月26日	監視設備、安全避難通路等	平成30年10月17日(令和2年12月2日、令和3年3月19日補正)		4分割申請のうち、3分割目まで認可済み。 4分割目は、審査会合での議論は終了しており、審査書案を取りまとめ中	
		平成30年7月11日(2/4)	令和2年9月9日	自然現象の評価、内部火災対策等				
		平成30年11月16日(3/4)	令和2年10月19日	構内一斉放送等通信設備の設置				
		令和2年3月30日(4/4)		建屋・機器等の耐震評価等				
日本原子力研究開発機構 原子力科学研究所 放射性廃棄物の廃棄施設	平成30年10月17日(平成27年2月6日)	平成29年11月14日(1/8)	平成30年12月17日	排水貯留ボンドのライニング施工等	令和2年7月31日	令和3年3月30日	8分割申請のうち、4分割及び6分割目を除き認可済み。 4分割目は、審査会合において、アスファルト固化の対策について議論中。 なお、保安規定に関しては、排水貯留ボンド及び保管廃棄施設・Lについて再申請を行った。 6分割目(6/8)は、未申請。	
		平成30年3月12日(2/8)	平成31年4月8日	第1廃棄物処理棟等の耐震補強				
		平成30年6月1日(3/8)	令和2年10月26日	排水貯留ボンド及び保管廃棄施設Lの外部事象影響等				
		令和3年1月15日(4/8)		セル排風機自動消火設備の設置、消火設備等の設置等				
		平成30年10月4日(5/8)	平成31年4月25日	廃棄物保管棟・IIの耐震補強				
		令和元年7月4日 令和元年6月5日(7/8)	令和3年1月25日	津波防護対策等				
令和元年7月4日 令和元年6月5日(8/8)	令和3年3月5日	第3廃棄物処理棟等の耐震補強等						
施設種類	事業者名等	設置許可又は事業変更許可の処分日(申請日)	設計及び工事の計画の認可			保安規定変更認可		審査の現状及び課題
			申請日※1	処分日	申請概要	申請日	処分日	
使用済燃料貯蔵施設	リサイクル燃料貯蔵(株) 使用済燃料貯蔵施設	令和2年11月11日(平成26年1月15日)	令和3年2月26日(1/2)		電気設備(無停電電源装置、電源車、軽油貯蔵タンク)			
リサイクル燃料貯蔵(株)使用済燃料貯蔵施設に係る審査の現状及び課題								
<p>令和2年9月30日の原子力規制委員会において「試験研究用原子炉施設及び核燃料施設に係る設計及び工事の計画の認可申請の審査並びに使用前確認等の進め方について」(以下「審査方針」という。)を示し、核燃料施設の設工認の初回申請で提示すべき事項等を明確化。令和3年2月26日に初回の設工認申請を受理し、3月23日に審査会合を開催。 「審査方針」において初回申請での提示を求めていた事項についての記載が不十分。具体的には、設工認の対象とすべき設備が網羅的に抽出されていないこと、対象設備と適合すべき技術基準の対応関係が整理されていないこと、一般産業用工業品について更新や交換等に係る基本方針が提示されていないことなど。審査会合において、これらについて指摘したところ、RFSは、先行している事業者を参考にしつつ、体制等も強化した上で見直しを図るとしているが、具体的な改善策は示されていない状況。 また、申請内容だけでなく、申請スケジュールや説明準備についても適切な工程管理ができていない状況。</p>								
施設種類	事業者名等	設置許可又は事業変更許可の処分日(申請日)	設計及び工事の計画の認可			保安規定変更認可		審査の現状及び課題
			申請日※1	処分日	申請概要	申請日	処分日	
廃棄物管理施設	日本原子力研究開発機構 大洗廃棄物管理施設	平成30年8月22日(平成26年2月7日)	平成29年9月25日(1/5)		遮蔽スラブの追加等	平成26年3月14日		5分割申請のうち、4分割目は認可済み。 1分割目及び3分割目は、審査会合での議論は終了しており、審査書案を取りまとめ中。2分割目は、審査会合での議論は終了しており、今後補正申請があり次第内容を確認する予定。
			平成30年2月28日(2/5)		OWTF新規基準対応及び予備品リストの追加等			
			平成30年12月26日(3/5)		火災報知設備の追加等			
			平成30年12月26日(4/5)	令和2年3月27日	通信連絡設備の一部変更			
	日本原燃(株) 廃棄物管理施設	令和2年8月26日(平成26年1月7日)				令和3年1月29日		

灰色：前回(令和2年10月7日)の報告からの変更点

※1:( )全分割申請回数のうち、当該申請回数