



令02原機(科バ)001
令和2年4月30日

原子力規制委員会 殿

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
理事長 児玉 敏雄

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
原子力科学研究所の原子炉施設(放射性廃棄物の廃棄施設)
に係る使用前検査申請書記載事項の変更届

平成31年3月26日付け30原機(科バ)023をもって申請(令和元年7月12日付け令01原機(科バ)007で変更)した国立研究開発法人日本原子力研究開発機構原子力科学研究所の原子炉施設(放射性廃棄物の廃棄施設)に係る使用前検査申請書の記載事項の一部を下記のとおり変更したいので、試験研究の用に供する原子炉等の設置、運転等に関する規則第3条の3第2項の規定に基づき届け出ます。

記

1. 申請書記載事項第3号「工事工程表」

(1) 変更の内容及び理由

- ・「別紙-2 項目別工事工程表」について、第1廃棄物処理棟の耐震補強に係る検査の工程を延長する必要があるため、次のとおり変更する。

【変更前】

別紙-2

項目別工事工程表

検査対象	平成31年/令和元年												令和2年				備考		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4			
排水貯留ポンドのライニングの施工																			その1
第1廃棄物処理棟の耐震補強																			その2
第2廃棄物処理棟の耐震補強																			その2
廃棄物保管棟・Ⅱの耐震補強																			その5

工事
 検査

【変更後】

別紙-2

項目別工事工程表

検査対象	平成31年/令和元年												令和2年										備考
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
排水貯留ポンドのライニングの施工																							その1
第1 廃棄物処理棟の耐震補強																							その2
第2 廃棄物処理棟の耐震補強																							その2
廃棄物保管棟・Ⅱの耐震補強																							その5

工事
 検査

2. 申請書記載事項第4号「検査を受けようとする事項、期日及び場所」

(1) 変更の内容及び理由

- ・「別紙-3 検査を受けようとする事項、期日及び場所(2)」について、第1廃棄物処理棟の耐震補強に係る検査の工程を延長する必要が生じたため、検査期日を以下のとおり変更する。変更箇所は下線部となる。

【変更前】

別紙-3

検査を受けようとする事項、期日及び場所(2)

事 項					
認可 番号	原規規発第 1904083 号	認可 年月日	平成31年4月8日	認可申請 番号	29原機(科バ)005 (30原機(科バ)016、 30原機(科バ)021をも って一部補正)
検査申請 番号	30原機(科バ)023	検査申請 年月日	平成31年3月26日	補正 年月日	
工事名	第1廃棄物処理棟の耐震補強				
検査対象名		検査項目	期 日	場 所	
放射性廃棄物処理場 ト 放射性廃棄物の廃棄施設の構造及び設備 (1)構造 建家 第1廃棄物処理棟 (3)固体廃棄物の廃棄設備 a 処理施設 (a)焼却処理設備		材料検査 構造検査 外観検査 寸法検査	令和元年 8月1日～ 令和2年 <u>4月30日</u>	国立研究開発法人 日本原子力研究開 発機構 原子力科学研究所	
工事名	第2廃棄物処理棟の耐震補強				
検査対象名		検査項目	期 日	場 所	
放射性廃棄物処理場 ト 放射性廃棄物の廃棄施設の構造及び設備 (1)構造 建家 第2廃棄物処理棟		材料検査 構造検査 外観検査 寸法検査	令和元年 8月1日～ 令和2年 3月31日	国立研究開発法人 日本原子力研究開 発機構 原子力科学研究所	

【変更後】

別紙-3

検査を受けようとする事項、期日及び場所（2）

事 項					
認可 番号	原規規発第 1904083 号	認可 年月日	平成31年4月8日	認可申請 番号	29原機(科バ)005 (30原機(科バ)016、 30原機(科バ)021をも って一部補正)
検査申請 番号	30原機(科バ)023	検査申請 年月日	平成31年3月26日	補正 年月日	
工事名	第1廃棄物処理棟の耐震補強				
検査対象名		検査項目	期 日	場 所	
放射性廃棄物処理場 ト 放射性廃棄物の廃棄施設の構造及び設備 (1)構造 建家 第1廃棄物処理棟 (3)固体廃棄物の廃棄設備 a 処理施設 (a)焼却処理設備		材料検査 構造検査 外観検査 寸法検査	令和元年 8月1日～ 令和2年 10月30日	国立研究開発法人 日本原子力研究開 発機構 原子力科学研究所	
工事名	第2廃棄物処理棟の耐震補強				
検査対象名		検査項目	期 日	場 所	
放射性廃棄物処理場 ト 放射性廃棄物の廃棄施設の構造及び設備 (1)構造 建家 第2廃棄物処理棟		材料検査 構造検査 外観検査 寸法検査	令和元年 8月1日～ 令和2年 3月31日	国立研究開発法人 日本原子力研究開 発機構 原子力科学研究所	