

1. 件 名 : 「リサイクル燃料貯蔵株式会社による使用済燃料貯蔵施設の設計及び工事の計画の認可申請に関する資料提出」

2. 日 付 : 令和4年6月24日(金)

3. 提出資料 :

リサイクル燃料貯蔵株式会社から、以下の設計及び工事の計画の認可申請に関する補足説明資料の提出があった。

- 資料1 使用済燃料等の閉じ込めについて
- 資料2 金属キャスクへの使用済燃料の収納と搬出への備えについて
- 資料3 使用済燃料の受入施設(搬送設備及び受入設備)について
- 資料4 計測制御系統施設について
- 資料5 放射性廃棄物の廃棄施設について
- 資料6 放射線管理施設について
- 資料7 通信連絡設備について
- 資料8 金属キャスク及び貯蔵架台の耐震性
- 資料9 受入れ区域天井クレーンの耐震性
- 資料10 搬送台車の耐震性
- 資料11 耐震Cクラス施設、設備の耐震性(電気設備を除く)
- 資料12 金属キャスクの閉じ込め機能評価の設計条件及び計算条件
- 資料13 仮想的大規模津波に対する受入設備の影響評価に関する補足説明
- 資料14 降下火砕物に対する使用済燃料貯蔵建屋の影響評価
- 資料15 設工認対象設備の網羅性の再確認
- 資料16 工事の方法に係る補足説明資料

以上