

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変更認可申請に関する資料提出」

2. 日 付 : 令和5年3月28日(火)

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変更認可申請に関する資料の提出があった。

- 資料1 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請について
- 資料2 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請書(補足説明資料) 使用済燃料貯蔵建屋の耐震性
- 資料3 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請書(補足説明資料) 設計用床応答曲線の作成方針
- 資料4 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請書(補足説明資料) 金属キャスク及び貯蔵架台の耐震性
- 資料5 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請書(補足説明資料) 受入れ区域天井クレーンの耐震性
- 資料6 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請書(補足説明資料) 搬送台車の耐震性
- 資料7 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請書(補足説明資料) 波及的影響を及ぼすおそれのある施設の金属キャスクへの影響
- 資料8 リサイクル燃料備蓄センター設計及び工事の計画の変更の認可申請書(補足説明資料) 核セキュリティ, 保障措置への影響

以上