

1. 件名：「日本原燃(株)再処理施設の設工認申請に関する資料提出」

2. 日付：令和4年11月29日(火)

3. 提出資料

日本原燃株式会社から、以下の設工認申請に関する資料の提出があった。

「竜巻防護対策設備の強度計算に関する構造及び評価について」

「飛来物防護ネット，安全冷却水冷却塔及び配管の仕様表記載項目について」

「第1回申請の申請書の構成」

「申請対象設備の選定」

「本文、添付書類、補足説明項目への展開(材構)(再処理施設)」

「耐震設計の基本方針に関する機器・配管系の類型化を用いた対応について」

「地震応答計算書に関する地震応答解析における材料物性のばらつきに伴う影響確認について(機器・配管系)」

「地震応答計算書に関する一関東評価用地震動(鉛直)に対する影響確認について(機器・配管系)」

「地震応答計算書に関する隣接建屋の影響に対する影響確認について(機器・配管系)」

「設計プロセスの条件設定及び計算式の設定に関する補足」

「耐震設計の基本方針に関する耐震評価対象の網羅性，既設工認との手法の相違点の整理について(建物・構築物，機器・配管系)」

「本文、添付書類、補足説明項目への展開(地震)(再処理施設)」

「Ⅲ-1-2火災防護設備の耐震設計」

「別紙1-2-4-2-1-1-1系統として機能、性能を達成する設備(放射性廃棄物の廃棄施設液体廃棄物の廃棄施設 高レベル廃液処理設備 高レベル廃液濃縮設備高レベル廃液濃縮系)」

「別紙1-2-4-3-1系統として機能、性能を達成する設備(放射性廃棄物の廃棄施設 固体廃棄物の廃棄施設 高レベル廃液ガラス固化設備)」