

【公開版】

2021年2月24日
日本原燃株式会社

今回設工認における建物・構築物の
「応力解析における断面の評価部位の選定」の位置づけ(耐震建物 18)

○本補足説明資料は、第1回申請における以下の添付書類^{※1}のエビデンスとして、評価部位の選定方法として検定比(部材に生じる応力と許容応力の比)が最大となる部位の評価結果を添付書類に記載する旨を示すとともに、各建物・構築物における検定比が最大となる際の応力コンター図を示すものである。

※1

- ・再処理施設 添付書類「IV-2-1-1-1 安全冷却水B冷却塔の耐震性に関する計算書」
のうち「b. 安全冷却水B冷却塔基礎の耐震計算書」
- ・MOX燃料加工施設 添付書類「III-3-1-1-2 燃料加工建屋の耐震計算書」

以上