

1. 件名：「日本原燃(株)MOX施設の新規制基準適合性に関する資料提出」

2. 日付：令和2年8月12日(水)

3. 提出資料

日本原燃株式会社から、以下の一部の条文に関する整理資料<sup>注)</sup>の提出があった。

「安全審査 整理資料 第2条：核燃料物質の臨界防止」

「安全審査 整理資料 第3条：遮蔽等」

「安全審査 整理資料 第4条：閉じ込めの機能」

「安全審査 整理資料 第5条：火災等による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 第7条：地震による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 第9条：外部からの衝撃による損傷の防止(事象選定及びその他外部衝撃)」

「安全審査 整理資料 第9条：外部からの衝撃による損傷の防止(火山)」

「安全審査 整理資料 第9条：外部からの衝撃による損傷の防止(外部火災)」

「安全審査 整理資料 第9条：外部からの衝撃による損傷の防止(航空機落下)」

「安全審査 整理資料 第9条：外部からの衝撃による損傷の防止(竜巻)」

「安全審査 整理資料 第10条：加工施設への人の不法な侵入等の防止」

「安全審査 整理資料 第11条：溢水による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 第12条：誤操作の防止」

「安全審査 整理資料 第13条：安全避難通路等」

「安全審査 整理資料 第14条：安全機能を有する施設」

「安全審査 整理資料 第15条：設計基準事故の拡大の防止」

「安全審査 整理資料 第16条：核燃料物質の貯蔵施設」

「安全審査 整理資料 第17条：廃棄施設」

「安全審査 整理資料 第18条：放射線管理施設」

「安全審査 整理資料 第19条：監視設備」

「安全審査 整理資料 第20条：非常用電源設備」

「安全審査 整理資料 第21条：通信連絡設備」

「安全審査 整理資料 第25条：地震による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 第30条：工場等外への放射性物質の拡散を抑制するための設備」

「安全審査 整理資料 第31条：重大事故等への対処に必要なとなる水の供給設備」

注) 実用発電用原子炉の審査実績を踏まえて事業許可基準規則等の条文ごとの対応状況を整理した資料

「安全審査 整理資料 第 3 3 条：監視測定設備」

「安全審査 整理資料 核燃料物質の加工の事業に係る加工事業者の重大事故の発生及び拡大の防止に必要な措置を実施するために必要な技術的能力」