

1. 件名：「日本原燃(株)再処理施設の新規制基準適合性に関する資料提出」

2. 日時：令和元年11月8日(金) 14時30分～14時35分

3. 場所：原子力規制庁 10階打合せテーブル

4. 出席者

原子力規制庁

原子力規制部

(原子力規制部新基準適合性審査チーム)

藤田安全審査専門職、松倉原子力規制専門員

日本原燃(株)

東京支社 技術部 建設管理グループリーダー 他4名

5. 要旨

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

6. その他

提出資料

「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11条：溢水による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 第12条：化学薬品の漏えいによる損傷の防止」

「安全審査 整理資料 第13条：誤操作の防止」

「安全審査 整理資料 第15条：安全機能を有する施設」

「安全審査 整理資料 第16条：運転時の異常な過渡変化及び設計基準事故の拡大の防止」

「安全審査 整理資料 第19条：安全保護回路」

「安全審査 整理資料 第20条：制御室等」

「安全審査 整理資料 第21条：廃棄施設」

「安全審査 整理資料 第22条：保管廃棄施設」

「安全審査 整理資料 第26条：緊急時対策所」

「安全審査 整理資料 第27条：通信連絡設備」

「安全審査 整理資料 第28条：重大事故等の拡大防止等」

「安全審査 整理資料 第34条：臨界事故の拡大を防止するための設備」

「安全審査 整理資料 第40条：工場等外への放射性物質等の放出を抑制するための設備」

「安全審査 整理資料 第41条：重大事故への対処に必要なとなる水の供給

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

設備」

「安全審査 整理資料 使用済燃料の再処理の事業に係る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」

「安全審査 整理資料 技術的能力」

「安全審査 整理資料 敷地の変更、安全解析に使用する気象条件の変更等とこれらの変更に伴う線量評価等の変更」

「安全審査 整理資料 固化セル圧力放出系の高性能粒子フィルタの1段から2段への変更」

「安全審査 整理資料 第2低レベル廃棄物貯蔵系の最大保管廃棄能力変更」

「安全審査 整理資料 MOX燃料加工施設との共用及び取り合いに係る変更」