

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. 日時：令和元年11月29日(金) 16時00分～16時05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7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 3条：遮蔽等」

「安全審査 整理資料 4条：閉じ込めの機能」

「安全審査 整理資料 5条：火災等による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 7条：地震による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 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 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 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 9条：外部からの衝撃による損傷の防止(落雷)」

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

「安全審査 整理資料 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 11条：溢水による損傷の防止」

「安全審査 整理資料 12条：誤操作の防止」

「安全審査 整理資料 13条：安全避難通路等」

「安全審査 整理資料 14条：安全機能を有する施設」

「安全審査 整理資料 16条：核燃料物質の貯蔵施設」

「安全審査 整理資料 17条：廃棄施設」

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

- 「安全審査 整理資料 18条：放射線管理施設」
- 「安全審査 整理資料 19条：監視設備」
- 「安全審査 整理資料 20条：非常用電源設備」
- 「安全審査 整理資料 21条：通信連絡設備」
- 「安全審査 整理資料 低レベル廃液処理設備の貯槽容量等の変更」
- 「安全審査 整理資料 再処理施設との共用及び取り合いに係る変更」
- 「安全審査 整理資料 燃料加工建屋の施工性及び配置成立性の観点からの設計変更」