

東海再処理施設安全監視チーム

第60回会合

議事次第

1. 日 時 令和3年8月24日（火） 16：30～18：30
2. 場 所 原子力規制委員会 13階会議室A
3. 議 題
 - (1) 東海再処理施設に係る廃止措置計画変更認可申請について
 - (2) TVFにおける固化処理状況について
 - (3) その他
4. 配付資料
 - 資料1 東海再処理施設の廃止措置段階における安全対策のスケジュールについて
 - 資料2-1 高放射性廃液貯蔵場（HAW）及びガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟の火災防護対策に係る設備の設置について（再処理施設に関する設計及び工事の計画）
 - 資料2-2 高放射性廃液貯蔵場（HAW）及びガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟の火災防護対策の検討状況について（火災防護に係る代替策の有効性評価）

- 資料3 高放射性廃液貯蔵場（HAW）及びガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発施設の内部溢水対策に係る設備の設置について（再処理施設に関する設計及び工事の計画）
- 資料4-1 プルトニウム転換技術開発施設（PCDF）管理棟駐車場における事故対処設備の設置工事（再処理施設に関する設計及び工事の計画）
- 資料4-2 南東地区からプルトニウム転換技術開発施設（PCDF）管理棟駐車場までのアクセス性について
- 資料5 ガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟の浸水防止設備（浸水防止扉）の耐津波補強工事（再処理施設に関する設計及び工事の計画）
- 資料6 廃溶媒処理技術開発施設の蒸気配管の一部更新について（再処理施設に関する設計及び工事の計画）
- 資料7 高放射性廃液貯蔵場（HAW）、ガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟及びそれらに関連する施設以外で放射性物質を貯蔵又は取り扱う分離精製工場（MP）等の施設に対する廃止措置段階における安全対策の考え方についての補足説明
- 資料8 再処理施設の廃止措置計画（安全対策）の変更に伴う保安規定の変更について
- 資料9 TVFにおける固化処理状況について