

# 東海再処理施設安全監視チーム

## 第45回会合

### 議事次第

1. 日 時 令和2年7月16日（木） 10：00～12：00
2. 場 所 原子力規制委員会 13階会議室A
3. 議 題
  - (1) 東海再処理施設の安全対策に係る廃止措置計画変更認可申請について
  - (2) その他
4. 配付資料
  - 資料1 前回までの会合における議論のまとめに対する回答
  - 資料1-1 ガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟受入槽等の液量管理について
  - 資料1-2 外部事象（竜巻，火山事象，外部火災）発生時における可搬型の事故対処設備の防護方針について
  - 資料1-3 外部事象（竜巻，火山事象，外部火災）の影響評価における各影響評価ガイドとの整合性について
  - 資料1-4 近隣の産業施設の火災・爆発影響評価における燃料輸送車両及び船舶を火災源とした影響評価について
  - 資料2 廃止措置計画の変更認可申請（7月申請予定）案件について

- 資料 2-1 ガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟耐震設計基本方針
- 資料 2-2 ガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟第二付属排気筒の耐震性について
- 資料 2-3 ガラス固化技術開発施設（TVF）ガラス固化技術開発棟の廃止措置計画用設計津波に対する津波影響評価に関する説明書
- 資料 2-4 高放射性廃液貯蔵場（HAW）の廃止措置計画用設計津波に対する津波影響評価に関する説明書
- 資料 2-5 再処理施設に関する設計及び工事の計画（高放射性廃液貯蔵場（HAW）の耐津波補強工事）
- 資料 2-6 HAW 及び TVF における事故対処の方法，設備及びその有効性評価について
- 資料 2-7 再処理施設の竜巻に対する影響評価及び防護方策について
- 資料 2-8 再処理施設の火災に対する防護について
- 資料 2-9 再処理施設の溢水に対する防護について
- 資料 2-10 再処理施設の制御室の安全対策について
- 資料 2-11 TVF の熔融炉の結合装置の製作及び交換について
- 資料 2-12 TVF の浄水配管の一部更新について