

# 核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合

(第417回)

## 議事次第

1. 日 時 令和3年10月4日(月)14:00~17:00
2. 場 所 原子力規制委員会 13階 会議室 A
3. 議 題
  - (1) 日本原子力研究開発機構大洗研究所の試験研究用等原子炉施設(高速実験炉原子炉施設(常陽))に対する新規制基準の適合性について
4. 配付資料
  - 資料1 第53条(多量の放射性物質等を放出する事故の拡大の防止)に係る説明書  
炉心損傷防止措置及び格納容器破損防止措置(機械的エネルギー発生時のナトリウム噴出量評価を除く)の有効性評価に係る計算コード説明
  - 資料2 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構大洗研究所(南地区)高速実験炉原子炉施設(「常陽」)  
多量の放射性物質等を放出する事故の拡大の防止に係る炉心損傷防止措置及び格納容器破損防止措置の有効性評価に使用する計算コードについて
  - 資料3 第53条(多量の放射性物質等を放出する事故の拡大の防止)に係るコメント回答
  - 資料4 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構大洗研究所(南地区)高速実験炉原子炉施設(「常陽」)  
第53条(多量の放射性物質等を放出する事故の拡大の防止)に係るコメント回答
- 参考(1) 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構「常陽」質問管理表