

# 核燃料施設等の新規制基準適合性に係る審査会合

(第451回)

## 議事次第

1. 日 時 令和4年7月19日(火)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 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)(その1:多量の放射性物質等を放出する事故を超える事象への対応を除く。)
  - 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」) 第4条(地震による損傷の防止)
  - 資料3 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5条(津波による損傷の防止)
  - 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6条(外部からの衝撃による損傷の防止)(その1:耐竜巻設計、耐降下火砕物設計及び耐外部火災設計を除く。)
  - 資料5 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6条(外部からの衝撃による損傷の防止)(その2:耐外部火災設計)
  - 資料6 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28条(保安電源設備)
  - 資料7 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42条(外部電源を喪失した場合の対策設備等)

- 資料8 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30条(通信連絡設備等)
- 資料9 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43条(試験用燃料体)
- 資料10 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59条(原子炉停止系統)
- 資料11 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」) 原子力事業者の技術的能力に関する審査指針への適合性について
- 資料12 大洗研究所(南地区)高速実験炉原子炉施設(「常陽」)の新規制基準への適合性確認に係る技術資料等提示予定(2022.7.19時点)
- 参考(1) 第53条 指摘内容に対応するまとめ資料の該当箇所