

1. 件名：検査制度の運用に関する核燃料施設等設置者との面談

2. 日時：令和4年6月28日（火）13：30～15：55

3. 場所：原子力規制庁 13階会議室（TV会議システムを併用）

4. 出席者

原子力規制庁

原子力規制部 検査グループ 核燃料施設等監視部門

大向安全規制管理官、熊谷統括監視指導官、伊藤企画調査官、伊藤管理官補佐、  
平野主任監視指導官、奥山主任監視指導官、木村管理官補佐、福吉主任監視指導官、  
早川管理官補佐、福永調整係長、赤石行政事務研修員

服部地域原子力規制総括調整官（青森担当）

西村地域原子力規制総括調整官（福井担当）

東通原子力規制事務所 山本事務所長

六ヶ所原子力規制事務所 松本事務所長、鈴木原子力運転検査官

東海・大洗原子力規制事務所 片岸事務所長、湯浅原子力運転検査官、  
星原子力運転検査官、松沢原子力運転検査官、  
大高技術参与、渡辺技術参与

川崎原子力規制事務所 平田事務所長

横須賀原子力規制事務所 橋野事務所長

熊取原子力規制事務所 大東事務所長

上斎原原子力規制事務所 塩見事務所長

原子燃料工業（株） 環境安全部 安全管理グループ長 他2名

三菱原子燃料（株） 安全・品質保証部 副部長 他2名

（株）グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン 保安管理部 部長 他3名

（国研）日本原子力研究開発機構 安全・核セキュリティ統括本部 安全管理部  
施設保安管理課長 他18名

日本原燃（株） 安全・品質本部 安全推進部 副部長 他2名

リサイクル燃料貯蔵（株） 技術グループマネージャー 他1名

（国）京都大学 安全管理本部長 他2名

（学）立教学院 立教大学原子力研究所 所長 他2名

東芝エネルギーシステムズ（株） 原子炉技術担当部長 他1名

（学）近畿大学 原子力研究所 管理室長・准教授

（学）東京都市大学 施設管理室長 他2名

（国）東京大学 原子炉管理部長

MHI 原子力研究開発（株） 安全管理部主幹 他1名

日本核燃料開発（株） 安全管理グループ グループリーダー 他2名

(公財)核物質管理センター 六ヶ所保障措置センター 参事 他3名  
(株)日立製作所 王禅寺センタ 王禅寺センタ長 他1名

## 5. 要旨

- (1) 原子力規制庁から、資料1に基づき、CAP活動に対する規制事務所の意見や事前  
に実施した事業者等からのアンケート結果について説明を行い、以下の内容の意見  
交換を行った。
  - ・現状把握、施設の規模に応じた活動状況、課題
  - ・独自に工夫している取組み
  - ・CRの収集方法や工夫している点
  - ・他施設のCAP活動の状況調査の計画 ほかなお、本件については、引き続き議論を行っていく旨認識を共有した。
- (2) (株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパンから、その他資料に基づき、  
CAP活動に関して、あるべき姿を設定し継続的改善を進めていることや、良好事  
例について「まねる」活動を推奨するなど、工夫を凝らして進めている旨の説明があ  
った。協力会社からの意見の収集方法やCR入力等について意見交換を行った。
- (3) 原子力規制庁から、資料2に基づき、次の安全重要度評価ガイドの検討対象につい  
て、ウラン加工施設で整備したフローをベースとして検討したいことや、実際の活  
用頻度の観点から、次は「核燃料使用施設」としたい旨説明した。また、当該ガイ  
ドの検討にあたって、事例検討会を開催することにつき事業者の協力を依頼した。
- (4) 原子力規制庁から、資料3に基づき、令和3年度の核燃施設の規制検査における気  
付き事項の傾向と原因等について、作業管理に関するものが多いため、CAP活動  
などにおいて留意していただきたい旨説明を行った。
- (5) 三菱原子燃料(株)から、最近の不適合事象について説明があり、同様な設備を有  
する事業者等から巡視点検の視点の参考になった旨意見があった。
- (6) 原子力規制庁から、資料4に基づき、令和3年度の原子力規制検査の運用実績等を  
踏まえた運用改善のためのガイド等の改正の主な内容について説明を行った。
- (7) 原子力規制庁から、資料5に基づき、規制検査及び事業者等の安全活動に係るデジ  
タル化について説明を行い、情報の提供を依頼した。

## 6. 配布資料

- ・資料1：CAP活動の実効性向上に向けて
- ・資料2：次期安全重要度評価ガイドの検討対象施設

- ・資料3：R3年度 核燃施設の気づき事項の傾向と原因他
- ・資料4：令和3年度の原子力規制検査の運用実績等を踏まえた運用改善のためのガイド等の改正
- ・資料5：規制検査及び事業者等の安全活動に係るデジタル化について
- ・その他資料：GNF - JのCAP活動のご紹介