

伊方3号機プルサーマル計画に係る経緯について (MOX燃料製造に係る手続以降)

- 平成19年9月10日 四国電力(株)が、国へ「輸入燃料体検査申請書」を提出
- 平成19年11月1日 伊方原子力発電所環境安全管理委員会技術専門部会を開催
「輸入燃料体検査申請」について審議し、以下の意見を取りまとめ。
・MOX燃料の設計及び加工時における品質保証計画は妥当であり、健全性は確保される。
・製造に当たって、四国電力(株)に確実な検査や監査の実施、国に厳格な検査の実施を要請。
- 平成19年11月21日 県から原子力安全・保安院、四国電力(株)に対し、輸入燃料体検査の確実な実施等について文書要請
・原子力安全・保安院：厳格な検査の実施
・四国電力(株)：確実な検査及び監査の実施
- 平成20年4月23日 四国電力(株)は、フランスメロックス社において、MOX燃料の製造を開始
- 平成20年9月24日 四国電力(株)は、MOX燃料の製造を完了したため、燃料の試験検査及び品質保証活動の結果をとりまとめた輸入燃料体検査申請(補正)を国に提出
- 平成20年10月22日 伊方原子力発電所環境安全管理委員会を開催
「輸入燃料体検査申請(補正)」について説明し、フランスでのMOX燃料の製造が終了したことを報告
国及び四国電力(株)に対し、MOX燃料の検査、輸送等の各段階で、十分な安全性の確認や審査等を行うよう要請
- 平成21年1月28日 四国電力がMOX燃料搬入計画書を県に提出
合わせて今後の情報公開方針を、九州電力及び中部電力と連名で公表
- 平成21年2月26日 国土交通省は、輸送物、輸送船、輸送方法など、MOX燃料の輸送全体について、安全を確認したとして安全確認書を交付
- 平成21年3月5日 輸送船がフランスのシェルブール港を出港(現地時間)
- 平成21年3月6日 四国電力が、県にMOX新燃料の搬入について事前連絡。
合わせて九州電力、中部電力と連名で、情報公開方針に基づき公表。
積出港 仏国シェルブール港
輸送船名 パシフィック・ピントール号、パシフィック・ヘロン号
輸送物 MOX燃料集合体を収納した輸送容器
概略輸送ルート 喜望峰/南西太平洋ルート
日本(日本領海)到着のおおよその時期 平成21年5月後半
- 県は、事前連絡があったことを公表し、合わせて安全対策書(要約)を公表。
- 平成21年3月25日 伊方原子力発電所環境安全管理委員会技術専門部会を開催
四国電力が、プルサーマル計画の進捗状況及びMOX燃料輸送の安全対策について報告