

平成29年度伊方発電所の新燃料搬入計画書の提出等について

29. 3. 31  
原子力安全対策推進監  
(内線 2352)

1 本日、四国電力(株)から、安全協定に基づき、平成29年度の伊方発電所新燃料搬入計画書の提出及び平成28年度の輸送実績の報告がありました。

2 新燃料搬入計画の概要は、次のとおりです。

搬入数量	3号機 新燃料集合体 38体	
搬入回数及び時期	1回 平成30年1月～3月	
輸送方法	伊方発電所専用岸壁まで海上輸送する。	
搬入元施設名	三菱原子燃料(株)本社製作所 〈茨城県那珂郡東海村〉	原子燃料工業(株)熊取事業所 〈大阪府泉南郡熊取町〉
輸送容器の型式	MFC-1型	NFI-V型
輸送容器の個数	12個	7個

なお、使用済燃料及び放射性固体廃棄物については、29年度の輸送計画はありません。

県としては、四国電力(株)から提出された新燃料搬入安全対策書について、伊方原子力発電所環境安全管理委員会原子力安全専門部会の意見を聴くとともに、伊方発電所への搬入時には職員が立会し、輸送の安全性を確認することとしています。

3 平成28年度の輸送実績は、次のとおりです。

(1) 放射性固体廃棄物

搬出数量	放射性固体廃棄物 640本
輸送完了日 ※	平成28年9月13日(火)
輸送方法	伊方発電所専用岸壁から海上輸送した。
搬出先施設名	日本原燃(株)低レベル放射性廃棄物埋設センター (青森県上北郡六ヶ所村)
輸送容器の型式	LLW-2型
輸送容器の個数	80個

※日本原燃(株)低レベル放射性廃棄物埋設センター搬入日

(2) 使用済燃料  
輸送なし

(3) 新燃料  
輸送なし