

令和5年11月14日
四国電力株式会社

伊方発電所 新燃料の搬出輸送完了について

当社は、伊方発電所1、2号機の廃止措置計画に基づき、各号機に貯蔵中の新燃料を伊方発電所から搬出することとしており、本年3月、愛媛県および伊方町に対し、令和5年度新燃料搬出計画書（1回目：三菱原子燃料(株)製64体の米国向け搬出、2回目：原子燃料工業(株)製38体の英国向け搬出）を提出しております。

（3月30日お知らせ済み）

このうち三菱原子燃料(株)製新燃料64体の米国向け搬出については、本年9月、愛媛県、伊方町、関係漁業協同組合、八幡浜市、大洲市および西予市に対し、事前連絡を行っております。

（9月29日お知らせ済み）

当該新燃料について、本日、米国成型加工工場への搬出輸送が完了しましたのでお知らせいたします。

・新燃料搬出輸送概要

完了日 (日本時間)	令和5年11月14日(火) [伊方発電所からの搬出：10月24日(火)]	
輸送経路	伊方発電所専用岸壁から海上輸送した。	
輸送数量	1、2号機 新燃料集合体 64体 (三菱原子燃料(株)製)	
搬出先施設名(注)	米国Framatome Inc. Richland成型加工工場 (米国ワシントン州リッチランド)	
輸送容器の型式	MX-6P型	MFC-1型
輸送容器の個数	2個	24個
輸送業者	三菱原子燃料(株)	

(注) 新燃料集合体中のウランを再利用するため、ウランの精製等を実施します。

[参考] 輸送実績は以下のとおりです。(全て日本時間)

(1) 伊方発電所専用岸壁

輸送船接岸	10月23日(月)	7時19分
輸送容器荷役開始		10時07分
輸送容器荷役終了		16時30分
輸送容器荷役開始	10月24日(火)	9時14分
輸送容器荷役終了		13時56分
輸送船離岸		16時00分

(2) 米国港、米国成型加工工場

輸送船接岸	11月13日(月)	22時35分
輸送容器荷役開始	11月14日(火)	01時17分
輸送容器荷役終了		02時02分
陸送開始		05時05分
陸送終了(成型加工工場への到着)		12時49分

以上