

平成29年11月7日  
 四国電力株式会社

## 伊方発電所における平成29年度新燃料搬入計画書の変更について

当社は、本年3月、安全協定に基づき、愛媛県および伊方町に対し、伊方発電所における平成29年度新燃料搬入計画書を提出し、三菱原子燃料(株)本社製作所および原子燃料工業(株)熊取事業所から新燃料集合体38体を搬入することとしておりました。  
 (本年3月31日お知らせ済み)

このうち、原子燃料工業(株)熊取事業所からの搬入分については、本年8月に発生した酸化ウラン粉末の漏えい事象の影響を受け、予定していた搬入時期までに新燃料を製造できる目途が立たないことから搬入を行わないこととし、今年度は、三菱原子燃料(株)本社製作所からの24体のみを搬入することにしました。

本日、安全協定に基づき、愛媛県および伊方町に対し、変更後の新燃料搬入計画書を提出いたしましたので、お知らせいたします。

### ・変更後の平成29年度新燃料搬入計画書の概要

搬入数量	3号機 新燃料集合体 24体
搬入回数 及び時期	1回(平成30年1~3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)
輸送容器の型式	MFC-1型
輸送容器の個数	12個

(注) 搬入数量および時期については変更されることがあります。

### <参考>変更前の平成29年度新燃料搬入計画書の概要

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1~3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

(注) 搬入数量および時期については変更されることがあります。

以上