

平成30年9月28日
四国電力株式会社伊方発電所における放射性固体廃棄物処分および
新燃料搬入の事前連絡について

本年3月、伊方発電所における平成30年度放射性固体廃棄物処分計画および新燃料搬入計画をお知らせしておりましたが、そのうち、放射性固体廃棄物処分および2回目の新燃料搬入について、本日、安全協定に基づき、愛媛県および伊方町ならびに関係漁業協同組合に対し、事前連絡を行いました。また、伊方原子力発電所周辺の安全確保等に関する覚書に基づき、八幡浜市、大洲市および西予市に対しても同様の連絡を行いましたのでお知らせいたします。

なお、伊方発電所へ持ち帰ることとしておりました放射性固体廃棄物2本については、計画どおり、平成30年度に日本原燃(株)へ放射性固体廃棄物を搬出するために伊方発電所へ寄港する輸送船に積載し、日本原燃(株)から伊方発電所へ持ち帰ったうえで、放射能の計測を行う等、所定の手続きを行い、今後の輸送時に再度搬出することといたします。

・放射性固体廃棄物処分計画

	搬出分	持ち帰り分
搬出日／搬入日	平成30年10月28日(日)	平成30年10月26日(金)
経路	伊方発電所専用岸壁から海上輸送する。	伊方発電所専用岸壁まで海上輸送する。
数量	放射性固体廃棄物 480本	放射性固体廃棄物 2本
搬出先／搬入元 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	60個	1個

(注) 数量および時期については変更されることがあります。

・新燃料搬入計画（2回目）

搬入日	平成30年10～12月	
経路	伊方発電所専用岸壁まで海上輸送する。	
搬入数量	3号機 新燃料集合体 54体	
搬入元施設名	三菱原子燃料（株）東海工場 （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	6個	21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）新燃料搬入計画（1回目 [完了分]）

完了日	平成30年5月24日（木）	
経路	伊方発電所専用岸壁まで海上輸送した。	
搬入数量	3号機 新燃料集合体 24体	
搬入元施設名	三菱原子燃料（株）東海工場（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	

以上