

伊方発電所における放射性固体廃棄物の輸送について

30. 10. 29

原子力安全対策推進監
(内線 2352)

1 輸送結果の概要

四国電力(株)から、平成30年9月28日に当初の事前連絡があり、その後、10月26日に計画変更の連絡があった伊方発電所における放射性固体廃棄物の輸送が、次のとおり実施されました。

<持ち帰り分>

- (1) 輸送数量：2本（輸送容器1個）
- (2) 搬入完了日時：平成30年10月26日 10時58分
- (3) 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)

<搬出分>

- (1) 輸送数量：480本（輸送容器60個）
- (2) 搬出完了日時：平成30年10月29日 16時00分（輸送船出港時間）
- (3) 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)

2 県の確認結果

県としては、伊方発電所において職員が立会し、輸送容器表面等の放射線測定結果が法令で定める基準値以下であることを確認するとともに、輸送作業が安全に完了したことを確認しました。

【放射線測定結果】

単位： μ Sv/h

測定場所	測定値(最大値)	基準値
輸送容器表面	20.0	2,000
輸送容器表面から1mの距離	1.5	100
車両表面	1.0	2,000
車両表面から1mの距離	<0.5	100